

32, 7, 214

42760 36

Digitized by the Internet Archive in 2011 with funding from Open Knowledge Commons and Harvard Medical School





HISTOIRE

DELA

SANTÉ,

ET DE L'ART DE LA CONSERVER.

Ŭ C

Exposition sidèle de tout ce que les Médecins & les Philosophes tant anciens que modernes, ont prescrit de plus intéressant pour la conservation de la fanté.

AVEC

Un choix des meilleures règles à observer dans cette vue, & une idée des principes qui leur servent de fondement.

PAR MONSÍEUR,

JAQUES MACKENZIE,

M. D. ci devant Médecin à Worcester, & membre du Collège Royal des Médecins à Edinburgh,

TRADUIT DE L'ANGLOIS

SECONDE EDITION.

Plusieurs sont morts par intempérance; mais celui qui y prendra garde prolongera sa vie. Ecclesiastique XXXVII, 34.



ALAHATE,

Chez DANIEL AILLAUD,
Libraire dans la grande Sale de la Cour,
M. DCC. LIX

327,214

MONSIEUR L. C. P.

HISTOIRE DE LA SANTÉ, à laquelle on a fait tant d'accueil dans la Grande Bretagne & dont on vous a parlé si avantageusement. La Traduction que j'ai l'honneur de vous en offrir trop littérale peut-être, mais aussi très-sidèle, vous convaincra que l'ouvrage mérite bien les éloges que vous en avez entendu faire & qu'ils n'ont rien d'hyperbolique.

Il est beau assurément de voir un Médecin, qui ne s'est occupé toute sa vie qu'à guérir ou à soulager des malades, terminer sa carrière, en mettant sous les yeux de ses contemporains, tout ce qu'une immense lecture & une longue expérience, lui ont appris de meilleur pour assurer la santé & pour rendre en quelque sorte supersues les ressources de l'art utile qui s'employe à la rétablir.

Ce qui acheve d'ailleurs de donner du prix à un livre dont les vues sont d'une utilité si générale, c'est qu'il est écrit avec toute la clarté & toute la simplicité possibles. Vous trouverés, si

* 2

je

je ne me trompe, qu'à un ou deux Chapitres près, il est à la portée de tout le monde, & aussi facile à entendre, qu'intéressant & curieux.

On peut en un mot le recommander comme un de ces ouvrages qui doivent avoir place dans tous les cabinets, parce qu'il n'y a personne qui ne puisse le lire avec plaisir & en suivre les directions avec fruit.

J'espere, Monsieur, que votre propre expérience justifiera ce jugement, & qu'au sein d'une santé bien affermie par l'observation des maximes de notre judicieux Auteur, vos jours aussi long-tems prolongés que je le désire, serviront de preuve parlante à la sagesse de ses leçons, déjà si conformes à vos principes.

Mes sentimens vous sont connus. J'offencerois également vôtre modestie & vôtre amitié, en étalant ici les raisons que j'ai d'être avec la plus haute estime & un attachement immortel.

Monsieur,

Le 15°. Août 1759. Votre très - humble & très - obeissant Serviteur * * *.

TABLE

DES

MATIERES

Principales que chaque Chapitre de cet Ouvrage contient.

PREMIERE PARTIE.

Ntroduction, où l'on voit le plan de cette Histoire de la Santé & de l'Art de la Conserver. . pag. 1

CHAP. I.

De la Nourriture de l'homme avant la chute 23
Moyse est le meilleur Historien que nous ayons de l'anti-
quité la plus reculée 25
Destination probable de l'Arbre de vie 26
Premier moyen pour assurer la Santé des bumains dans
le travail nécessaire pour la culture de la terre. 31
Comment il se fit qu'on le perdit de vue dans quelques
pays en y negligeant l'agriculture 34
Preuve de l'excellence de la diète des premiers hommes,
tirée de la longeur de leur vie 36
C H A P. I I.

Nourriture des prem	iers	babitan	s de	la Gréi	ce.	39
Les Arcadiens célébi	es er	ntre les	peuple	es berg	ers	41
L'age d'or & ce qui	en	faisoit	le bon	heur.		42
Les progrès de l'ag			rmi le	es Gree	s, sou	rce de
l'ameilloration de	leur	diète.		•		43
Utilité des Arts.			•	,	•	44
		*	Q		•	L_{ε}

hommes, & d'une salubrité èprouvée en Europe comme
en Asie pag. 46
C H A P. III.
Permission de Manger de la chair pour la premiere fois accordée 47
Difficultés sur ce, sujet 48
Invention du vin & de la biere 53
Diverses fortes d'alimens dont on fit usage depuis la créa-
tion jusques à Moyse 55
CHAP. IV.
Des Auteurs qui ont écrit sur les Alimens 56
CHAP. V.
La nécessité a été la mere des diverses branches de la Médecine
Commencement de cet art parmi les Babyloniens & les autres nations.
Méthode des Egyptiens pour conferver la fanté 65
Premiers exemples des attentions pour la fanté des Vieil
lards
Pythagore, avant tous, récommande la modération & la tempérance comme essentielles à la fanté.
Hérodicus inventeur de la Gymnastique médicale: . 71
Critique absurde que Platon en fait ibid
Ce n'est point d'Hérodicus, commme le célébre Daniel le
Clerc là conjecturé, que sont les trois livres sur le
diète, qui se trouvent parmi les ouvrages d'Hippo

CHAP. VI.

Hippocrate.	•				pa	g. 77
Ses préceptes to fervation de	ant généra : la fanté.	ux que	partio	uliers	pour l	a con- 78
•	СН	A P.	VI	ſ.		
Polybe	•	•		· ·		116
Dioclès de Car	ryste.			•	•	118
Cornelius Celfe		•		•		121
Plutarque.					-	132
Agathinus	• • •	•			•	146
	СHA	A P.	VII	Ι. ,		
Galien						149
Règles de sans	té au'il a	le prei	nier t	rescri	tes. o	u dont
on n'avoit tr	raitė avant	lui qu	e Juper	·ficiell	ement.	150
		A P.		-		C 1
De Porphyre,	G de tou	s ceux	qui in	terdije	ent iu,	_
la chair.	D., Cl		•	•	•	171
Sentiment du I	Dr. Coeyn	е	•	•	- •	176
	СН	A P.	. X.			
Oribase.		6				180
Aetius.				•		181
Paul Æginete.					•	ibid.
Actuarius & g		tres,	tels qu	e Rog	er Bac	on, &
le Lord Ver	ulam ou (Chance	lier B	acon,	qui o	nt cru
qu'on pourro						
tidote unive	rsel pour	prolon	ger la	vie l	3 a//	irer la
∫antė.						182
,		* 4			C)	HAP.

CHAP. XI.

De la médecine Préceptes de Rha Retour de la Mé Du Tacuin, ou	ıfes & decine	d'A v ice dans not	enne fui re Eur	r la fa rope.	nté.	g. 191 . 192 . 197 . 199
	C II	A P.	XII			
Da PEarla Ja C.	7	J. D.	A G	l	co	77
De l'Ecole de Sa						
ques. autres o la fanté.	uvrages	s ae poej	ie jur	ia co	njerv	1110n ae: 200
su janic.	•	•	• -	•	•	200
	СН	A P.	XII	I.		
D 35 11 E	69 1	,				
De Marcile Fici						
la santé.	•	•				205
Martin Pansa.			•			208
Antoine Gazius.		•				210
Platine de Creme			•	•		211
	CH	A P.	XIV	7.		
,						
De Louis Cornard	E de	quelques	autres	qui o	nt poi	rté l'at-
tention, la cu	riositė	& l'exa	Etitude	jusqu	'a péfe	er leurs
alimens pour n	nieux a	Murer les	ur sant	ė.		211
•	•	,	,			
	CH	A P.	XV			
					•	
Des Médecins du	XVI.	Siecle q	ui écri	virent	f fu r l	a santé
avant Sanctori			•	•		221
Thomas Philology	ic de Ri	avenne.				ibid.
Vidus Vidius.		•				222
Jérome Cardan.				-		223
Alexandre Traja	n Petro	me.	-•			. 224
						Levi-

Fason Pratensis. Antoine Flumanel. Pean Valverd de Hamusco. Guillaume Gratarole. Guillaume Gratarole. Penri de Rantzaw. Bibid. Emilius Dusius. Ferdinand Eustache. CHAP. XVI. Sanctorius. CHAP. XVI. Sanctorius. CHAP. XVI. Sanctorius. CHAP. XVI. Sanctorius. 231 Importante découverte de ce Médecin sur la transpiration insensible. Médecins qui ont approprié la méthode de Sanctorius aux différens climats où ils vécurent. 233 Dodart en France. 234 Kiel dans la Grande Bretagne. De Gorter dans les Provinces - Unies. ibid. De Gorter dans les Provinces - Unies. ibid.
Fean Valverd de Hamusco. ibid. Guillaume Gratarole. 229 Henri de Rantzaw. ibid. Æmilius Dusus. ibid. Ferdinand Eustache. 230 Oddo de Oddis. ibid. CHAP. XVI. Sanctorius. 231 Importante découverte de ce Médecin sur la transpiration insensible. ibid. Médecins qui ont approprié la méthode de Sanctorius aux différens climats où ils vécurent. 233 Dodart en France. 234 Kiel dans la Grande Bretagne. ibid. De Gorter dans les Provinces - Unies. ibid.
Guillaume Gratarole. 229 Henri de Rantzaw. ibid. Æmilius Dusius. ibid. Ferdinand Eustache. 230 Oddo de Oddis. ibid. CHAP. XVI. Sanctorius. 231 Importante découverte de ce Médecin sur la transpiration insensible. ibid. Médecins qui ont approprié la méthode de Sanctorius aux différens climats où ils vécurent. 233 Dodart en France. 234 Kiel dans la Grande Bretagne. ibid. De Gorter dans les Provinces - Unies. ibid.
Henri de Rantzaw
Amilius Dusus. ibid. Ferdinand Eustache. 230 Oddo de Oddis. ibid. CHAP. XVI. Sanctorius. 231 Importante découverte de ce Médecin sur la transpiration insensible. ibid. Médecins qui ont approprié la méthode de Sanctorius aux différens climats où ils vécurent. 233 Dodart en France. 234 Kiel dans la Grande Bretagne. ibid. De Gorter dans les Provinces - Unies. ibid.
Ferdinand Eustache. 230 Oddo de Oddis. ibid. CHAP. XVI. Sanctorius. 231 Importante découverte de ce Médecin fur la transpiration insensible. ibid. Médecins qui ont approprié la méthode de Sanctorius aux différens climats où ils vécurent. 233 Dodart en France. 234 Kiel dans la Grande Bretagne. ibid. De Gorter dans les Provinces - Unies. ibid.
Oddo de Oddis
CHAP. XVI. Sanctorius
Sanctorius. 231 Importante découverte de ce Médecin fur la transpiration insensible. ibid. Médecins qui ont approprié la méthode de Sanctorius aux différens climats où ils vécurent. 233 Dodart en France. 234 Kiel dans la Grande Bretagne. ibid. De Gorter dans les Provinces - Unies. ibid.
Importante découverte de ce Médecin sur la transpiration insensible ibid. Médecins qui ont approprié la méthode de Sanctorius aux différens climats où ils vécurent
insensible. ibid. Médecins qui ont approprié la méthode de Sanctorius aux différens climats où ils vécurent. 233 Dodart en France. 234 Kiel dans la Grande Bretagne. ibid. De Gorter dans les Provinces - Unies. ibid.
Médecins qui ont approprié la méthode de Sanctorius aux différens climats où ils vécurent
différens climats où ils vécurent
Dodart en France
Kiel dans la Grande Bretagne ibid. De Gorter dans les Provinces - Unies ibid.
De Gorter dans les Provinces - Unies ibid.
- 145 5 - 146
D. T. S. C. D. Alin for an Inland.
Rogers & Robinson en Irlande 235
Linen à la Caroline 236
Sommaire de leurs Aphorismes rélativement à la conser-
vation de la fanté 237
Inspiration ou attraction de l'humidité de l'air par le
moyen des veines resorbantes, prouvée par le Dr. Jones.
256
CHAP. XVII.
Auteurs étrangers à la Grande Bretagne, qui ont écrit sur
m 1 1 1 1 C
4 0 1
François Ranchin ibid.
Rodolphe Goclenius ibid.
* 5 · Clau-

Claude Diodati. . .

Claude Diodati.	•	•	4	pag.	263
Jean Johnston.	•	•	•		ibid
Pierre Lotichius.		•			264
Bernardin Ramazzini.		•	•		ibid
СН	A P.	XVI	HI.		
Auteurs de la Grande -	Brétagn	ne qui o	nt écrit s	ur la [anté.
* .		_		·	268
Le Chevalier Thomas I	Elliot.				ili.l
Thomas Morgan.	•	•	• •	•	269
Edmund Hollings.	•	•			272
Guillaume Vaughan.		•		•	ibid
Thomas Venner.	•	•		•	273
André Boorde	•	•			275
Edouard Maynwaring.		• .	•	•	276
Thomas Player.	•	•		•	277.
Guillaume Buleyn.					ibid
François Fuller.		• ,	•		ibid
Le Dr. Wainwright.	•	•			278
Le Dr. Welsted.	• -	• ,		• •	280
Le Dr. Burton				•	282
Le Dr. Arbuthnot.	•	•			284
Le Dr. Lynche.	•			•	286
Le Dr. Mead	•	•	•	•	289
SECON	D E	P A	RTI	Ε.	
C	ΗA	P. I.			
•			•		
Idée de la Coction ou d	u mėch	anisme	de la D	igestio	n des
alimens	•	•	•	• •	293
Réslexions sur ce sujet.	•	• ,			309
Manière dont se fait la	i Circul	ation d	u sang.		311
Influence qu'elle a sur	toute	l'æcone	omie anin	nale.	319
*	٥				Com-

Comment les règles qu'on a données pour la santé se déduisent de la Théorie de la digestion des alimens & de la circulation du fang. pag. 322 CHAP. II. Récapitulation sommaire des Règles nécessaires pour la fanté, relativement aux six instrumens de la vie. L'Air. 326 327 Les Alimens. 330 L'exercice & le repos. 337 Le sommeil & la veille. 341 La Réplétion & l'Evacuation. 344 Les Passions & les affections de l'ame. 346 Autres Règles générales pour la fanté. 330 CHAP. III. Règles pour la conservation de la santé rélativement aux différens tempéramens. 352 Le Colèrique. Le Melancolique. Le Phlegmatique. Le Sanguin. CHAP. IV.

Règles pour	la fanté	dans	les divers	périodes	de la	ı vi	e bu-
maine.			•		,		358
L'Enfance.		•	•			•	ibid.
La Jeunesse.			•			9	362
L'âge viril.	•		•				367
La vieillesse.				0 0		9	- /0

CHAP. V.

Règles pour la fanté dans le				tions	de la
vie selon qu'on est robust	e ou	délicat.		pag.	371
libre ou au service d'autrui.	•		•		373
riche ou indigent.	٠	•	•	•	374
СНА	P	VI.		4	
Des Prophylactiques ou moy	iens d	le prévei	nir le	s ma	adies
dont on se sent menacé.			•		37 5
СНА	Р.	VII.	•		
De le les sèriel en les que en	:.		1 .		- O
De la longèvité ou longue v					381
Indications qui l'annoncent.	•	•	•		ibid.
Moyens qui la procurent.	•	•	•		282
Transfusion du sang d'un	anim	al viva	nt da	ns ui	au-
tre, méthode presque a	u∏i - 1	tôt tomi	bée qu	u'ima	ginée.
, 1 31	w		•	-	385
Conclusion	,	•			390

Fin de la Table des Matieres.

INTRODUCTION,

ADRESSÉE À

SA GRANDEUR MYLORD EVÊQUE

DE

WORCESTER.

MYLORD.

En'ai pas oublié ce que Vôtre
Grandeur me fit l'honneur de me
dire avec tant de bonté, lorsque
je lui communiquai le dessein que
j'avois pris de me retirer des affaires; que
dans toutes les périodes & dans toutes les situations de la vie nous sommes obligés de faire
du bien, & qu'après s'être rendu habile par
une longue expérience dans la pratique, un
Médecin doit sinir par se rendre utile de quelque autre manière lorsqu'il a quitté sa profession.

Un langage si bien assorti aux sentimens A d'bu-

d'humanité qui Vous animent, ne pouvoit en rien me surprendre. Premier dépositaire du noble projet que Vous aviez conçu, d'élever à Worcester la belle insirmerie, qui malgré tant d'obstacles opposés à sa fondation y fleurit dépuis plusieurs années, & qui j'espere continuera long-tems d'y prosperer à la gloire de Dieu, au soulagement des malbeureux, Es à l'honneur immortel de Vôtre nom, je ne pouvois ignorer le tendre intérét, que Vous prenez aux maux d'autrui, ni le zèle généreux qui vous pousse à les soulager. Moins encore pouvois-je regarder le conseil que Vótre Grandeur me donnoit, comme une simple politesse, ou comme l'effet d'une prévention obligeante en ma faveur, puisque tout recemment vous aviez fait la même exhortation à un autre Médecin qui venoit d'abandonner la pratique.

Encouragé donc par Vos avis, & animé par Vôtre

Votre exemple, je me suis mis à réfléchir sérieusement sur ce que je pourrois entreprendre, pour faire encore quelque bien avant de finir ma carriere. Mon âge ne me permet plus d'exercer, comme je l'ai fait, la pénible profession de Médecin au dehors & dans les campagnes. Dénué des forces nécessaires pour me préter à des courses fatigantes, afin d'aller opposer mon art aux atteintes des diverses maladies, j'ai pensé que je ne saurois rien faire de mieux, que d'aider à les prévenir autant que j'en suis capable, en indiquant aux gens qui ont quelque empire fur leurs passions, & qui veulent bien se rendre aux conseils de la raison, en leur indiquant dis-je quelques regles qu'ils doivent se prescrire, s'ils veulent conserver leur santé. Car je suis persuadé, que c'est l'ignorance ou l'inobservation de ces regles, qui empêchent que des milliers de personnes ne reculent les bornes de leur vie aussi loin quelles l'auroient pu, si elles avoient su ménager leurs forces. Es se prévaloir de leur bonne constitution.

Si je suis assez heureux pour réussir, j'aurai la douce satisfaction d'avoir été encore bon à quelque chose avant de mourir. Si j'échoüe, je me serai du moins agréablement amusé.

Pour donner du poids & de l'autorité aux regles que je me propose de prescrire, j'ai résolu d'aller aux sources, & de tracer l'histoire du bel art de conserver la santé, depuis l'antiquité la plus reculée jusques à nos jours. Je sens néanmoins la difficulté de la tûche. Nous n'avons pour tout monument de l'Antiquité sur ces matières, que quelques morceaux si courts, & en si petit nombre, que ce n'est qu'avec peine qu'on peut y trouver des faits qui ayent un rapport bien marqué au dessein que j'aiconçu.

Six choses, de l'aveu de tout le monde, sont essentiellement nécessaires à la vie des humains. On leur a donné le bizarre nom des choses Non-naturelles (a). C'est la Nourritu-

(a) Il faut l'avouer, rien de plus choquant que cette épithete de choses Non-naturelles, donnée aux alimens, à l'air, au Sommeil, &c. c'est-à-dire aux choses les plus nécessaires pour notre subfistance. C'est un échantillon du jargon des Ecoles Peripathéticiennes. Il doit probablement sa naissance à un pasfage de Galien, où ce fameux Médecin divise en trois Classes les choses qui se rapportent au corps humain, celles-ci Naturelles, celles-la Non-naturelles, & les autres Extra-naturelles. C'est dans son livre de l'œil où il parle ainsi (Class. VII. part. ,, 3. c. 2.) Qui Sanitatem vult restituere decenter, debet investi-,, gare septem res NATURALES, que sunt, elementa, complexio-, nes, humores, membra, virtutes, Spiritus & operationes. Es ,, res Non-Naturales quæ sunt sex, Aër, cibus, potus, inani-"tio & repletio, motus & quies, fomnus & vigilia, & acci-,, dentia animi. Et res extra-Naturam, quæ funt tres, Morbus, ,, causa morbi, & accidentia morborum comitantia". Voila l'origine de cette dénomination bizarre des six choses Non-naturelles. On continue à s'en servir, quoiqu'il faille toujours un commentaire pour l'entendre. Aussi les Médecins ne manquent ils guères de demander excuse de ce qu'ils s'en servent quand la nécessité les y oblige, témoin par exemple le célébre Hoffman, qui quand il parle des alimens & de l'air, comme de choses Non-naturelles, ajoute que les Anciens les ont ainsi appellées, parce quelles n'entrent point dans la composition du corps bumain. Differt, III. Decad. II.

riture, l'Air, le Mouvement & le Repos, le Sommeil & la Veille, les Excrémens évacués ou retenus, les Passions & les Affections de l'Ame, & c'est à en bien regler l'usage que l'art de conserver la Santé consiste entièrement. Or de ces six choses, la Nourriture est la seule dont il ait été fait mention antérieurement à Pythagore, qui fleurissoit environ 530 ans avant Jesus Christ, ou selon d'autres avant Herodicus qui étoit contemporain de Platon, à peu près 360 ans plútôt (b), & qui joignoit l'exercice à la nourriture, comme ce qu'il y a de plus essentiel à la conservation de la santé. Tout ce que je pourrai faire par conséquent, & tout ce qu'on doit attendre de moi, c'est qu'à travers ces épaisses ténébres qui couvrent les premiers âges du monde, je rassemble les rayons de lumière que je pourrai appercevoir sur le Seul.

⁽b) Vid. Helvici Theat. Historic. p. 62. & 69.

feul & unique article des Alimens propres à la nourriture des hommes; jusqu'à ce que descendant peu-à-peu aux périodes de la perfection des arts, une scene plus vaste & plus lumineuse s'ouvre à mes recherches.

Le Philosophe de Samos, sit quelques légers progrès dans les connoissances nécessaires à la conservation de la santé. Iccus & Herodicus allèrent un peu plus loin; mais, comme le dit Galien, il étoit reservé à Hippocrate, d'oùvrir d'une main de maitre, les voyes à cette branche & à toutes les autres de la Médecine, quoiqu'on ait depuis extrèmement perfectionné cet art (c).

Peut-être dirà-t-on, que reconnoissant comme je le fais en Hippocrate le Pere de la Médecine, j'aurois dû commencer a lui l'histoire

que.

⁽c) Omnem ad medicationem viam mihi aperuisse videtus Hippocrates, sed ita tamen ut ea curam diligentiamque ad absolutionem desideret. Galen. de Meth. Med. lib. IX. c. 8. T. Linacro Anglo Interp.

que j'en trace, & que c'est peine perdue que de s'égarer en conjectures tout au plus spécieuses, sur ce qui s'en rencontre par-ci parlà dans les tems obscurs qui l'ont précédé. Mais, Mylord, soyez en le juge. Seroit-il n'aturel de ne jetter pas même des regards de curiosité, sur plus de trente cinq siècles qui se sont écoulés avant Hippocrate; sans daigner seulement s'informer, si jusques à un homme qui n'a fleuri que 430 ans avant Jesus Christ (d), l'on n'a pris aucune précaution pour conserver la santé des habitans de la Terre? Je ne connois rien de plus intéressant, que le spectacle des progrès & de la marche de l'esprit humain dans les sciences 3 dans les arts. Plus la santé est une chose précieuse, plus l'on doit être supris quelle ait été si long-tems négligée. Ce n'est pas que de

bon-

⁽d) Prid. Hist. des Juiss Part. I. Liv. 6 sur l'année 431 avant J. C.

bonne beure les bommes n'ayent eu de fréquentes occasions, de changer & de perfectionner leur manière de se nourrir; ou qu'avant Hippocrate ils n'ayent fait aucune recherche des moyens les plus efficaces pour se bien porter. On se convaincra du contraire en lisant cet Ouvrage: Mais d'un côté, l'extrême difficulté d'acquérir des connoissances un peu considerables la-dessus, ne pouvoit que donner une lenteur extrême aux progrès des découvertes; de l'autre, le peu de moyens que les Grecs ont su se procurer pour nous transmettre leurs découvertes, n'a pu que nous priver du fruit de leurs expériences. On sait de Pline, que Phérécides de Sciros enseigna le premier aux Grecs à composer des discours en prose, & que Cadmus de Milet fut leur premier maitre dans l'art d'écrire l'histoire (e).

Or

⁽e) Pline H. N. Lib. VII. c. 56.

Or ils fleurissoient l'un & l'autre seulement environ 113 ans plûtôt qu'Hippocrate. Le moven donc, qu'avant ce tems-là on ait pu avoir quelque connoissance un peu exacte des progrès que la Médecine avoit fait parmi leurs concitoyens (f). Cependant Hippocrate dont l'autorité est si décisive sur le sujet que je traite, ne nous a pas laissé ignorer, qu'avant lui, la Médecine avoit déjà été portée à un baut degré de perfection (g). Et surement il n'étoit rien moins qu'étranger à mon dessein, d'aller à la découverte sur ce qui regarde plus particulièrement la branche de cet art, que je veux considérer pour savoir si et-

(f) Voy. l'excellente défence de la Chronologie de Newton, par le Chevalier Jaques Stewart, pag. 107 & 108.

le

p. 8. lin. 42. Versionis Fæsii.

⁽g) At vero in Medicina jam pridem omnia subsistunt, in eaque principium & via inventa est per quam præelara multa longo temporis spatio inventa sunt, & reliqua deinceps invenientur, si quis probe comparatus suerit, ut ex inventorum cognitione ad ipsorum investigationem feratur. De prisc. Medic.

le avoit eu quelque part à cet accroissement de perfection, ou si il ne s'étoit pas étendu jusqu'à elle.

Je reviens, Mylord, de cette espece de digression. Si Hippocrate nous a donné d'excellens préceptes sur l'usage des six choses nécessaires à la vie, il est connu, que ces préceptes sont répandus dans ses œuvres sans aucune liaison; & l'on m'avouera je pense,
que rien ne les rendroit d'une utilité plus
universelle, que de les rassembler méthodiquement en un corps, ce que personne que je sache, n'a jusqu'à présent essayé.

Dans le long intervalle de tems qui s'est écoulé, dépuis Hippocrate jusqu'a Galien, c'est-à-dire, dépuis le fameux Xerxes des Perses, jusqu'à l'Empereur Antonin, je ne trouve que deux Auteurs de réputation qui ayent écrit sur la santé; l'un est Celse, l'autre Plutarque.

Après eux, Galien est un de ceux qui, abstraction faite de ses subtilités peripathéticiennes, a manié avec le plus de clarté & de plénitude, le sujet intéressant des mesures à prendre pour la conservation de la santé (h).

Les Médecins Grecs qui sont venus après Galien, les Arabes, & tous ceux qui ont fleuri jusqu'à Sanctorius n'ont fait que le copier. Je n'en excepte que quelques Auteurs singuliers par leur marotte, les uns pour une abstinence entiere de la chair des animaux, les autres pour une diete austère au poids & à la balance; ceux-ci pour leur Panacée, ceux-là pour l'influence des Astres.

Parmi ceux de nos Modernes, qui ont écrit avant l'époque de la découverte admirable de la circulation du sang, il n'en est point qui

⁽b) Galeni Liber extat de tuenda Sanitate, quam omnibus aliis qui hodie supersunt præferimus, Conring. Introd. c. 13. Thes. 7.

qui mérite mieux nos éloges que celui dont je viens de parler, Sanctorius. Au moyen d'une application étonnante, & par une méthode à laquelle on n'avoit guères pensé avant lui, il a non seulement confirmé les observations de ses plus habiles prédécesseurs sur l'art d'affermir la santé, il les a étendues en y ajoutant de son propre fonds des regles de la derniere importance. Et une preuve de l'excellence de ses principes, c'est, que des Médecins sages & industrieux de plusieurs Nations qui ont admis son Système, ont parfaitement réussi, à approprier plusieurs de ses Aphorismes aux climats de la terre les plus diférens.

Quant à nos derniers Ecrivains, quoiqu'éclairés des nouvelles lumières que la connoissance de la circulation du sang leur a procurées, ils ont avec ce secours, plûtôt éclairci & consirmé les leçons de leurs savans dévan-

dévanciers, qu'ils n'ont fait des découvertes de quelque importance. Il en est cependant, qui n'ont pas laissé de se produire avec un air de supériorité des plus imposans, & de donner des préceptes qu'ils avoient puisé dans les Anciens, avec autant d'affurance, que s'ils en eussent été réellement les Auteurs. Fose n'ommer entr'autres, Fréderic Hoffman Médecin célébre, & de beaucoup de mérite à divers égards. On a de lui une dissertation Latine qu'il a intitulée, les sept régles de la fanté. Je les mettrai ces sept régles sous les yeux de Vôtre Grandeur au bas de la page (i).

Elle

2°. Ne subito muta assueta, quia consuetudo est altera natura. Hossim. — A multo tempore consueta, etiamsi fuerint deteriora, insuetis minus turbare solent, Hippoc. Aph. 50. Sect. II.

⁽i) Septem leges Sanitatis. Hoffman Dist. 3. Decad. 2. Lex. I. Omne nimium, quia naturæest inimicum, effuge. Hoffm. Omne nimium Naturæ inimicum. Hippoc. Aph. 51. Sect. II.

^{3°.} Animo hilari ac tranquillo esto: quia hoc optimum longæ vitæ & sanitatis præsidium, Hoss.—Lætis diffunditur per universum corpus calor, atque plus foras ejus motus fertur, unde major sit merito pulsus, Gal. de Caus. puls. Lib. 4. cap. 3. Version. Latin.

Elle y verra, que de sept, cinq sont d'Hippocrate, une de Galien, & que la seule dont Hoffman soit l'Auteur, se réduit à ce précepte si singulier dans la bouche d'un homme de sa profession, Fuyez les Médecins & les remedes, si vous avez à cœur vôtre santé. Assurément, ces regles de santé qu'Hoffman a préscrittes sont excellentes, & l'on peut d'autant moins se résuser à les mettre en pratique avec une pleine consiance, qu'elles

ont

^{4°.} Aërem purum & temperatum vehementer ama, quia ad sorporis & animi vigorem multum confert, Hoffm.—Mortalibus aër, tum vitæ, tum morborum, causa est : morbi raro aliunde nascuntur quam ab aëre, cum is morbidis inquinamentis corpus subierit, Hip. de flat. pag. 296. edit. Fæsii.

^{5°.} Quam maxime selige alimenta corpori nostro congrua. & quæ sacilius solvuntur & corpus transeunt — Hosf — Cibi ad Sanitatem optimi sunt, qui parce ingesti, sami & siti sufficiunt & moderate per alvum secedunt, Hippoc. de assect. pag. 527.

^{6°.} Mensuram semper quære inter alimenta & motum corporis, Host—si inventa fuerit ciborum mensura & laborum ad unamquamque naturam, ita ut excessus neque supra neque infra modum siat, inventa erit exacta hominibus sanitas, Hip. de diæt. Lib. I. pag. 341.

^{7°.} Fuge medicos & medicamenta, si vis esse Salvus, Hoff.

ont l'approbation unanime des Anciens & des Modernes. Je laisse seulement à considérer, si, redevables à nos prédécesseurs des lumières que nous répandons sur le public, elles doivent nourrir en nous des sentimens de suffisance, ou nous inspirer une modeste gratitude.

Malgré toutes les recherches que j'ai fait soit à Londres, soit en Hollande, par le moien de mes amis, ainsi que par moi même à Oxford dans nos immenses Bibliothèques, je n'ai à produire aucun Auteur un peu célébre qui ait écrit à dessein sur l'art de conserver la santé. Quant à ceux qui n'ont rien donné de nouveau la dessus, ni par raport aux choses, ni par raport à la méthode, il seroit assez inutile de parler d'eux. Je ne laisserai cependant pas de faire mention des premiers avec plaisir, s'il m'en tombe quelqu'un entre les mains, & des seconds, si je m'aperperçois que je ne leur ai pas assez rendu justice. Ceux dont je parle le moins, ce sont les Médecins, qui n'ont écrit que des Systêmes. La pluspart n'ont touché qu'en passant & fort superficiellement le sujet que je traite.

Ma grande attention a été de distinguer Es de choisir avec soin les préceptes qui peuvent être actuellement d'un usage universel, sans me laisser entrainer par l'exemple de tant d'Auteurs anciens & modernes, qui ont grossi leurs ouvrages d'un mélange fatiguant de digressions inutiles & de recherches onéreuses sur des pratiques dont on est revenu. Je n'ai rien négligé d'ailleurs, pour donner à ces préceptes l'arrangement le plus exact avec toute la clarté & toute la précision dont j'étois capable, m'attachant beaucoup plus à rendre fidèlement l'esprit & le sens des Auteurs que je cite, qu'à traduire

mot à mot leurs expressions. Mais après tout, on comprendra je m'en flatte, que les repétitions étoient inévitables dans l'exposition des principes d'une multitude de savans qui ont traité le même Sujet, & dont les derniers venus, ont si souvent mêlés à leur propre sentiment ceux des Ecrivains, qui avant eux avoient pensé de la même manière.

Quand en suivant l'ordre des tems, je fais mention d'un Médecin qui a prèscrit quelque régime particulier, je lui associe ordinairement, ceux qui dans la suite ont adopté sa méthode, lors même qu'ils ne sont venus que des siècles après lui. Ainsi par exemple, on trouvera que je joins au Philosophe Porphyre, le Dr. Cheyne, & le Chancelier Bacon au Médecin Grec Actuarius.

Un autre chose ensin, dont il faut que j'a-

vertisse, c'est que, dans la seconde partie de cet ouvrage, j'ai réuni en un corps, mais fort abrégé, toutes les regles tant générales que particulières, que j'ai jugées les plus essentielles à la conservation de la santé, dans les diferentes circonstances de la vie. Il m'a semblé que ce recueil seroit également agréable & commode à mes lecturs.

Que s'il venoit à l'esprit de quelqu'un, de demander à quel titre, je prends la liberté d'adresser à Votre Grandeur un Traité de Médecine? Je n'aurois pas de peine a le satisfaire. Le soin de la santé est une des branches les plus importantes de cette sage prévoyance, que vous ne cessez de recommander, avec un zèle digne de Vous. D'ailleurs, les discussions qui font la matière de cet écrit n'appartiennent pas moins à la Philosophie qu'à la Médecine. Un Dialogue

des plus élégans entre les écrits de Plutarque roule uniquement sur ce sujet. Porphyre, Cornaro, le Chancelier Bacon, Adisson (k), en ont fait à divers égards, ou l'objet de leurs recherches, ou la matière de leurs leçons; & combien d'autres de nos Philosophes de tout rang ne les ont pas imités? Le Clergé lui même, s'est plus d'une fois distingué dans cette carrière. Entre les Auteurs qui ont exercé leur plume sur les intérets de la santé, on compte un Pape (1), & un Cardinal (m); & peut-étre n'y a-t'-il guères de meilleur ouvrage sur les fruits beureux de la tempérance, que l'Hygiasticon du Jesuite Lessius. Après tout, où est l'homme qui puisse regarder d'un œil d'indifé-

⁽k) Voyez le Spectateur No. 115 & 295.

⁽¹⁾ Petrus Hispanus, depuis Pape sous le nom de Jean XXI.

⁽m) Vitalis de Furno.

diférence le soin d'un bien aussi précieux que la santé, d'un bien sans lequel tous les autres servient insipides, & qui seul nous met en état de remplir convenablement nos devoirs? Quand le corps souffre disoit Démocrite, l'esprit ne se sent aucun goût pour les exercices de la vertu; mais la fanté l'étend & le fortifie (n). Et puisqu'aucontraire les travaux de l'esprit deviennent si aisément funestes à la santé, qui pourroit en faisant cette réflexion, demander encore pour qui j'ecris? J'ecris, Mylord, & principalement, pour les gens qui ressemblent à Votre Grandeur. Fécris pour ces hommes précieux au genre humain & que tout oblige en conscience à se conserver soigneu-Sement

⁽n) Augerai de voos magenons dyieias. Epist. ad Hippograt.

INTRODUCTION.

fement, afin de consacrer leurs forces au bien public, en même tems qu'ils exhortent les autres, à sentir tout le prix d'une bénédiction aussi inéstimable que l'est la santé.



HISTOIRE

DELA

SANTÉ ET DE L'ART

DELA

CONSERVER.

PREMIERE PARTIE.



CHAPITRE I.

De la nourriture de l'homme avant la chute — Moyse est le meilleur Historien que nous ayons de l'Antiquité la plus reculée — Destination probable de l'arbre de vie — Premiers progrès pour assurer la santé des humains par le travail nécessaire pour la culture de la terre — Pourquoi on y a rénoncé dans quelques Pays — Preuve de l'excellence des alimens qui servoient à la nourriture des premiers hommes, tirée de la longueur de leur vie.

Ersonne n'ignore que Dieu a formé l'hom-P me de manière qu'il ne peut vivre sans se nourrir journellement; & tous les Anciens Auteurs qui ont eu occasion de traiter ce Su-

B 4

jet font tombés d'accord, qu'elle qu'ait été leur profession, que les semences, les herbes, les fruits, tels que la nature les produit & qu'ils se présentent sous la main, étoient les alimens des premiers habitans de la terre (a).

Cependant dès qu'on examine les qualités de ces alimens, on trouve, que, très convenables pour nourrir les bestiaux, & parsaitement appropriés à leurs organes, ils ne sauroient être aussi avantageux à l'homme dont l'organisation est plus délicate. Les fruits les plus délicieux sont froids & peu nourrissans; les semences, si on ne les prépare pas, sont flatueuses & se digérent avec peine; les herbes sont encore plus dures & ont encore plus de crudité, il n'y a la dessus nulle controverse. Et ne peut on pas ajouter, que l'appareil des utenciles, aussi bien que la peine de préparer les alimens, eussent été fort mal assortis à l'état heureux de nos premiers parens dans le paradis terrestre? Ainsi en ont jugé unanimément les Médecins de tous les

ages

L'on fait ce vers de Lucrèce.

⁽a) Dieu leur dit au raport de Moyse, "je vous ai donné toute, herbe portant semence qui est sur toute la terre, & tout arbre, qui a en soi-même du fruit d'arbre portant semence, & cela, vous sera pour nourriture". Gen. I. 29.

Hippocrate estime qu'au commencement les hommes furent nourris des mêmes alimens que les bêtes, lib. de prisc. Medic.

Volgivago vitam tractabant, more ferarum Lib. V. y: 930.

ages & de tous les pays, les Grecs (b), & les Arabes (c), comme les Germains (d).

Conclurre de là qu'originairement l'homme se vit plus mal partagé que les bêtes des champs, ce seroit faire injure aux attributs du Grand Etre qui a créé l'Univers, & dont la fagesse & la bonté infinies font de notre aveu souverainement parfaites, quoique nous ne comprenions pas toujours les fins quelles se proposent, ni les raisons qui les sont agir. Disons donc plûtot, que la main divine qui avoit enrichi l'homme de tant de facultés supérieures à celles des brutes, l'avoit aussi distingué sans doute par de plus brillantes faveurs, & que surement, du côté même de la vie animale, elle lui avoit prodigué plus libéralement qu'a elles, des plaisirs dont il auroit toujours joüi, si toujours il eut perféveré dans l'innocence, qui faisoit son bonheur & sa gloire au fortir des mains de son Créateur.

Moyse est le seul historien (e) qui nous instrui-

fe

⁽b) Hippocrate, Galien.

⁽c) Avicenne.

⁽d) Melch. Sebizius.

⁽e) Privés de la connoissance du seul vrai Dieu, les Payens représentoient l'homme à son origine dans un état déplorable. Ils en parloient en aveugles. Couvrant leur ignorance sous des mots vuides de sens, ils le donnoient pour la production du hazard, des destins, & de la nature. A les entendre, il sut destitué de toute autre ressource que de celles qu'il trouvoit en lui même; ressources déplorables, puisque, de leur aveu, il lui fallut des sé-

se de ces attentions si dignes de l'Etre suprème, & si j'ose le dire, ce n'est pas là la moindre preuve de la vérité de l'Histoire du Pentateuque, & de la préserence quelle mérite.

Il représente Adam avant sa chute, nourri des mêmes alimens que les autres Ecrivains assignent

au

cles pour inventer les arts les plus nécessaires, le labourage & la

vie pastorale.

Eusèbe nous a transmis un fragment de Sanchoniaton, où il dit que "les premiers hommes voyant les plantes sortir de la ter"re les prirent pour des Divinités, leur consacrerent des hom", mages, & adorerent ains ce qu'ils mangeoient ". Præp. Evang.
Libr. I. cap. 10.

Diodore de Sicile trace le plus lugubre tableau des premiers habitans de la terre. "Il en perit, dit-il, un très grand nombre, "faute d'avoir les connoissances nécessaires pour se nourrir, "s'habiller, & se construire des maisons qui les missent à l'abri "des rigueurs de l'hiver". Biblioth, Hist. pag. 11. edit. Wesse-

Pline enfin, dans l'endroit même où il représente l'homme comme le Roi de la terre, le peint affailli d'un déluge de maux; & remarque tristement, qu'on peut à grand peine décider,, si la ,, nature l'a traité en Mère tendre, ou si elle n'en a pas été plu-

, tôt la cruelle maratre ". Hist. Nat. Lib. VII. prœm.

La vérité est, qu'a ne considerer Moyse que comme un Ecrivain ordinaire, il eut plus de facilités qu'aucun Auteur du Paganisme, pour parvenir à des connoissances certaines sur l'état du genre humain dans son enfance, "On ne compte que deux têtes, dit le P. Berruyer, entre Adam le premier des hommes & Abraham appellé de Dieu à fonder un peuple nouveau; sçavoir, Methusalem, mort l'année même du déluge, & Sem, mort vingt cinq ans seulement avant Abraham. En sorte que, Abraham a dû, apprendre l'histoire du monde devant & après le déluge, de Sem avec qui il a vécu cent cinquante ans, Sem de Methusalem, avec qui il a vécu quatre vingt dix-huit ans, & Methusalem, d'Adam lui même avec lequel il a vécu deux cent quarante trois ans ". Hist, du Peuple de Dieu Liv. I.

au premier homme (f): mais en même tems il nous apprend, qu'au milieu du Jardin où Adam fut placé s'élevoit l'arbre de vie (g), dont il eut la permission de manger (b), jusqu'à ce que se rendant indigne d'être immortel, il sut chassé du Paradis. Et il en sut chassé dit-il, ,, de peur qu'il ,, n'avançat sa main , qu'il ne prit de (i), l'arbre ,, de vie, qu'il n'en mangeat, & qu'il ne vécut à ,, toujours ".

On comprend aisément, qu'un arbre dont le fruit devoit rendre immortel, ne pouvoit qu'assurer la santé; asin d'opèrer cet effet, il devoit donc prévenir, il devoit immédiatement écarter, tout ce qui dans l'usage des ælimens ordinaires auroit pu nuire à cette sin. Et qui pourroit se persuader qu'Adam & Eve, maitres de manger à leur gré du fruit de cet Arbre, ne se soyent jamais prévalus d'un Privilege si précieux? Quand la prudence ou la curiosité, ne les auroient pas poussés à s'en prévaloir, est-ce que, les suites naturelles de l'usage des autres alimens, ne les auroient pas engagés à en faire l'essai? D'ailleurs, qu'on examine le méchanisme & la structure du corps humain, on verra bientôt, qu'originairement l'homme sut créé mortel, &

qu'en

⁽f) Gen. I. 29.

⁽g) Gen. II. 9.

⁽b) Gen. II. 16.

⁽i) Gen. III. 22.

qu'en lui laissant sa nature, il n'étoit pas possible (k), de le faire vivre toujours sur la Terre, à moins que l'infinie sagesse ne lui préparat un Arbre de vie, ou quelque autre panacée, qui prevint en lui miraculeusement les maladies, la vieillesse, & la mort.

Avoir sans cesse sous la main un remède essicace, non seulement, pour prévenir les mauvais effets qui pouvoient naturellement resulter de l'usage des alimens ordinaires; pour empêcher tout excès, & pour remédier à tout autre inconvénient quelconque, mais encore, pour renouveller sur le champ des forces & une vigueur qui, par la conformation même de notre corps, s'usent journellement & dépérissent peu à peu; avoir dis-je, un pareil remède comme nos premiers parens eurent ce bonheur, c'étoit être très assuré de vivre toujours; le perdre, c'étoit être condamné à mourir, ou en d'autres termes, être rendu au cours de

la

⁽k) " Corpus bene sanum per actiones à vita sana inseparabiles " sensim ita mutatur, ut tandem mors senilis accidat inevitabia, lis". Boerhave Inst. Med. § 1053. C'est de la forte qu'en parlent nos plus judicieux Théologiens. " Adam, dit le célèbre " Clarck, ne sut pas, comme quelques uns se le persuadent sans " aucune raison véritablement puisée dans l'écriture, il ne sut " pas créé actuellement immortel, mais par l'usage de l'arbre de " vie, quelque idée qu'on attache à ces termes, il se seroit garanti » de la mort", Serm. 14. Tom. VIII.

la nature, que la puissance divine avoit miraculeusement suspendu. Et que la chose sut possible, c'est ce dont on ne sauroit douter. Quand on sait la terrible éfficace qu'ont les bayes & les fruits de certains arbres pour tuer sur le champ les animaux (1), peut on trouver improbable qu'il y ait eu un arbre, dont le fruit doue de vertus contraires à ces qualités mortelles, reparât fur le champ les forces, & rendit à la fanté toute sa vigueur? La manière dont St. Jean décrit l'arbre de vie dans l'Apocalypse, suppose manifestement, qu'il avoit la vertu que nous lui assignons & que c'étoit sa destination primitive: ,, Au milieu de la place de la Ci-., té, dit-il, & des deux côtés du fleuve étoit , l'arbre de vie, portant douze fruits, & rendant , son fruit chaque mois, & les feuilles de l'arbre , font pour la fanté des Gentils" (m).

Il est vrai que de très-habiles gens sont dans la pensée, que les alimens préparés pour Adam dans l'état d'innocence, étoient non-seulement délicieux, mais encore parfaitement assortis à la conformation de ses organes. Cette opinion ils l'ap-

puyent

⁽¹⁾ De l'eau avec la quelle on à diftilé des feuilles de laurier cerife, ou des pepins de cerifes noires, ou feulement des amandes amères, données à un Chien le tue dans un moment. "Quam "multa fieri non posse, priusquam sunt facta, judicantur". Plin. lib. 7. Cap. I.

⁽m) Apoc. XXII. 2.

puvent, sur ce que dit Moyse, l'Eternel avoit ,, fait germer de la terre tout arbre désirable à la , vuë & bon à manger" (n). Mais cela même ne détruit point les suppositions que je viens de faire. Il y avoit sans doute des fruits de diverses fortes dans le Paradis terrestre, & tous bons à manger, pourvu qu'on le fit à propos. Je suis aussi éloigné que qui que ce soit de vouloir diminuer en rien l'idée du bonheur, dont jouissoit Adam dans cet heureux féjour; mais je ne conçois pas, pourquoi la vertu miraculeuse de l'arbre de vie, & la permission d'en associer les fruits à ceux dont les qualités pouvoient être quelquefois nuisibles, ne démontreroient pas aussi clairement la bonté libérale du Créateur, & ne donneroient pas une aussi haute idée de la félicité de notre premier Pere, que de se le représenter au milieu d'une abondance infinie de toute forte d'alimens en eux mêmes excellens & délicieux. La liberté de venir à toute heure jouir des fruits de cet arbre surnaturel, étoit peut-être le meilleur moyen pour faire fentir à l'homme, à toute heure, l'abfolue dépendance où il étoit de la main créatrice. Enfin je ne vois pas, que la malédiction prononcée contre la terre depuis le péché, ait dû porter aucun changement essentiel dans la nature & dans la qualité de ses productions. Par là tout au plus elle est devenue moins fertile, elle a demandé plus de culture. Je dis plus; car en esset il en falloit de la culture & des soins dans cet heureux fardin d'Eden; c'est Moyse qui le dit (0), c'est lui qui nous aprend que Dieu y mit Adam, pour le cultiver. Toute la dissérence que j'appercois dans son travail, c'est qu'avant ce tems il lui servoit d'amusement, & qu'après ce satal période il sit partie de sa punition.

Mais c'est assés de conjectures sur la manière d'ont l'homme se nourrissoit avant son malheur. Mon plan m'obligeoit d'en parler, asin de prendre dans sa source l'histoire des moyens employés à notre nourriture & à notre conservation. J'ai eu Moyse pour guide, il est très concis sur la matière; je dois l'être pareillement.

Après que l'homme ingrat aux bontés de son Créateur se sut rebellé contre lui, rien ne pouvoit le punir d'une maniere plus sure & plus convenable, que de le priver sur le champ des biens & des plaisirs dont il avoit si indignement abusé (p), &

que

⁽o) Gen. II. 15.

⁽p) Punir est souvent l'unique moyen pour ramener au devoir les méchans qui s'obstinent dans la désobéissance, & pour empéther les gens de bien de se laisser entraîner à leur exemple pernicieux

que de l'obliger, au milieu des productions d'une terre encore fertile, à se pourvoir par un travail asfidu des choses nécessaires à sa subsistance; à devoir sa nourriture à son industrie, & à se procurer ce dont il avoit besoin, en acquérant par l'expérience la fagacité requise pour y réussir. Il fallut aussi, & je ne doute pas que cela n'ait été, il fallut dis-je, qu'il reçut du Ciel des instructions spéciales, fur diverses choses qui passoient ses connoissances naturelles, & qui alloient lui être nécessaires pour fubfister (q). On voit à l'œil par l'histoire de Caïn & d'Abel, que la Providence n'avoit point cessé depuis le péché d'intervenir immédiatement pour l'intéret des coupables; mais il reste toujours plus qu'apparent, qu'a parler en général, l'homme fut réduit à faire par raison ce que les animaux faisoient par instinct.

Guidé donc par fes propres reflexions, conduit par

nicieux. Telles font les vues que se propose l'Etre infiniment bon quand il en vient à chatier; supposer en lui littéralement de l'emportement ou de la vengeance, ce seroit lui prèter nos vices.

⁽q) De Grands hommes parmi les Payens ont cru, qu'il falloit nécessairement que la divinité intervint pour qu'on inventat les arts. Je n'alleguerai pour le prouver que le témoignage de Pline, il est bien remarquable, bien digne d'être connu. "Quod "si quis, dit-il, illa forte ab homine excogitari potuisse credit, "ingraté Deorum munera intelligit.—Quod certe casu repertum, sit quis dubitet?—Hic ergo casus, hic est ille qui plurima in vita "invenit Deus". Lib. XXV. cap. 2, 3.

par le bon sens, Adam recueillit en peu d'années le fruit de son industrie; il vécut des productions de ses troupeaux & de ses champs; au moins trouvons nous ses deux fils attachés, l'un à l'agriculture, l'autre à la vie pastorale. , Abel étoit berger & ,, Caïn laboureur" (r).

Observons le donc avant d'aller plus loin, c'est du besoin que sont nés les premiers élémens de l'art de conserver la santé. Adam en esset, fut obligé après la perte de sa panacée, d'apprendre l'art dès lors indispensable de cultiver la terre, asin quelle lui donnat des fruits plus propres à le nourrir quelle ne l'auroit fait, si elle les eut produits d'elle même, sans préparation & sans culture.

On objecte à cela ce qui est dit, qu'immédiatement après la chute, Dieu sit à Adam cette déclaration, Tu mangeras le pain à la Sueur de ton vi, sage". (s) Mais la reponse est aisée. Le mot de pain dans ces paroles, ne signifie pas à la rigueur de la lettre du pain par opposition à tout autre aliment non préparé; car, dans ce qui précede immédiatement, Dieu disoit à notre premier Pere, tu mangeras l'herbe des champs. Ainsi, ce mot désigne en général tout aliment propre à la nourriture de l'home

me;

⁽r) Gen. IV. 2.

⁽s) Gen. III. 19.

me; c'est la signification qu'il a dans l'Oraison Dominicale & en plusieurs autres endroits de l'Ecriture (t).

Il n'est pas facile de dire comment il s'est fait dans la fuite des tems, que quelques nations ayent entiérement perdu la connoissance de l'Agriculture, & pendant plusieurs siécles ayent mené une vie sauvage, vivant des fruits groffiers de la terre non cultivée. Je croirois que l'Agriculture fut de tout tems exercée, dans les Champètres & fertiles régions de la Syrie & de l'Egypte, mais que les hommes qui passérent les premiers dans la Grèce, soit pour se dérober à l'oppression, soit pour prévenir des peines qu'ils avoient méritées, s'étant trouvés là tout d'un coup dépourvus, de tous les moyens nécessaires à l'exercice de cet art, furent obligés de vivre des productions Spontanées des forets & des campagnes; que leur postérité put oublier jusqu'à l'existence de l'art dont nous parlons, & conséquemment qu'ils purent se persuader dans leur ignorance, & persuader même à tous ceux, qui comme eux ne connoissoient pas l'Histoire des Juiss, que les premières générations de la race humaine, avoient menés par toute la terre un genre de vie aussi groffier

⁽t) Voy. Gen. XXVIII. 20. XXXIX. 6. XLIII. 32. Exod. II. 20. Prov. XII. 19. XXXI. 27. Lam. de Jer. V. 9.

groffier que celui de leurs Ancêtres ignorans. C'est des Grecs que nous tenons l'Histoire de toutes les anciennes Nations; il n'est pas étonnant qu'avec elle, ils ayent répandus leurs propres préjugés dans tout l'univers, avant la publication des écrits de Moyse (v).

C'est dans ces préjugés que le Grand Hippocrate enfeignoit lui même, ,, qu'au commencement du , monde, l'homme se nourrissoit des mêmes alimens , que les Brutes; que de l'usage de ces alimens , grossiers & indigests, naquirent quantité de maux: , & que ce fut pour les prévenir ou pour y remé-,, dier, que les hommes s'attachérent peu-à-peu, à ", découvrir & à suivre une manière de vivre nou-,, velle & mieux adaptée à leur constitution" (x), L'Observation d'Hippocrate étoit juste, par rapport au pays où il vivoit, mais surement, ce pere de la médecine aimant la vérité comme il le faisoit, n'auroit jamais enseigné, que tout le genre humain avoit vécu dans une ignorance commune des alimens les plus convenables pour sa conservation, s'il avoit eu le bonheur de connoitre les livres du Législateur des Hébreux.

I

⁽v) Les livres de Moyse n'ont été traduits en Grec, & publiés que du tems de Ptolomée Soter Roi d'Egypte, trois cent ans ou environ avant Jesus Christ. Voy. Prideaux Hist. des Juiss Tom. II. Liv. IX. pag. 341. Edit. d'Amsterd. in 12. 1728.

⁽x) De Prisc. Medic. pag. 9. Edit. Fresi,

Il est étonnant, que ceux d'entre les écrivains Grecs & Latins, qui ont sçu que les premiers habitans de la terre vivoient plusieurs siécles, ayent pu se persuader, que les hommes d'alors se nourrissoient à la manière des bêtes, & mangeoient les fruits grossiers d'une terre sans culture. De l'aveu d'Hippocrate, & selon toutes les lumières du sens commun, cette saçon de vivre eut abrégé leurs jours, loin de les prolonger comme on le prétend.

Il n'y a point de doute, que cette tradition fur la longue durée des jours que couloient les premiers hommes, n'ait été à peu près générale parmitoutes les nations de l'antiquité. Josephe qui avoit vu en entier tant d'ouvrages, dont il nous reste à peine quelques fragmens, est un bon garand de ce que j'avance. Il nous apprend, que tous les anciens Ecrivains tant Grecs que Barbares étoient persuadés du fait; il ajoute, (y), que Manéthon & Bérose, dont le premier écrivit l'Histoire d'Egypte, le se, cond celle des Chaldéens, ensuite Hesticus & Jé, rome d'Egypte, qui ont écrit les Antiquités des , Phæniciens, conviennent de la longue vie des , hommes dans ces tems reculés. Hésiode, dit-il en, core, Hécatée, Hellanique, Accusilaus, Ephore

⁽y) Antiq. Jud. Lib. I. cap. 3.

" & Nicolas de Damas attestent que les anciens ", ont vécu jusqu'à mille ans".

Lucrèce (pour citer aussi du moins un Auteur Latin sur cette matière) convient expressement de la longue-vie des premiers habitans de la terre, & dit dans son stile qu'ils étoient durs, parce qu'une terre dure, c'est-à-dire non cultivée les avoit produit (2).

La raison la plus naturelle de cette longue vie, celle qui se présente d'abord à l'esprit, c'est, que les premiers hommes se nourrissoient d'alimens plus salubres que les notres. Et éssectivement, le pain, le lait, & les fruits de la terre préparés de la manière la plus simple, composoient, avec de l'eau pure pour boisson, tous les repas de la famille d'Adam. Or on ne peut s'empécher de convenir, que cette manière de se nourrir ne soit la plus saine de toutes, dès qu'on s'y est accoutumé dès l'ensance. L'expérience constante de tous les ages a démontré, qu'il n'en est point de plus propre à prolon-

⁽z) ---- tellus quod dura creasser.

Nec facile ex æstu, nec frigore quod caperetur.

Nec novitate cibi nec labi corporis ulla.

Multaque per cælum solis volventia lustra

Volgivago vitam tractabant more ferarum.

Lucret. Lib. V.

y. 924. &c.

longer la vie (aa). Il n'y a aucun lieu de douter, que les premiers descendans d'Adam ne s'accommodassent fort bien de cette diete avant leur transmigration dans les pays maritimes. Peut-être, sur ce du moins tout autant à la simplicité de leur régime, qu'à la force de leur tempérament & à la constitution des saisons, qu'ils durent le privilège extraordinaire d'une si longue vie. Quelques savans ajoutent, qu'avant le déluge, l'usage de la chair & des liqueurs fermentées n'étoit nullement inconnu aux habitans de la terre. C'est une affaire à examiner, nous y reviendrons en tems & lieu.

(aa) La chose est démontrée par l'histoire des premiers hermites, qui tout simplement nourris de pain & d'eau, avec un peu de fruit & de salade sans aprèt, vécurent au dela des bornes ordinaires. Gemelli parlant du fameux Aurenzeb, assure, que depuis qu'il eut usurpé la couronne, il ne gouta ni chair, ni poisson, ni liqueurs fortes, & que moyenant ce régime il parvint presque à l'age de cent ans.



CHAPITRE II.

Nourriture des premiers babitans de la Gréce. Les Arcadiens célébres entre les bergers. L'age d'or, & ce
qui en faisoit le bonheur. Les progrés de l'Agriculture parmi les Grecs, source de l'ameilloration de leur
diète. Utilité des arts. Le pain & le lait nourriture générale & d'une salubrité éprouvée en Europe
comme en Asie.

Tous venons de voir qu'en perdant son innocence, Adam perdit le privilége de manger de l'arbre de vie; mais qu'il continua dans l'usage des alimens ordinaires comme auparavant, selon la permission que Dieu lui en avoit donnée, ,, tu mangeras ,, l'herbe des champs "(a). Heureusement sa propre industrie sous la direction de la providence, pourvut suffisamment à ses besoins, en le poussant à s'appliquer à l'agriculture lui & sa famille.

Il n'en fut pas de même des premiers habitans de la Grèce. Sortis des fertiles contrées de l'Afie pour venir s'établir dans ces nouvelles régions, & s'y trouvans dépourvus de tous les instrumens & de tous les fecours nécessaires à l'agriculture, lls furent obligés d'y vivre à la manière des brutes, de

ce que la terre produisoit d'elle même dans les campagnes & dans les forets. C'est de leurs propres historiens que nous tenons le fait, & ce qu'il est bon de remarquer, c'est que quand ils en parlent, on voit qu'ils regardent toujours leurs premiers ancètres, comme la premiére génération des humains. Diodore de Sicile (b) dit, que les hom-, mes menoient d'abord une vie fauvage, & qu'ils ,, alloient chaqu'un de leur coté manger fans apprêt , dans les champs, les fruits & les herbes qui y , naissent sans culture". Ælien assure (c), que , la nourriture des premiers hommes varioit com-, me les productions de la nature dans les diffe-, rens climats; que les Arcadiens vivoient de , glands, les Argiens de poires, les Athéniens de fi-, gues". &c. Plutarque atteste ,, que les premiers , Argiens établis par Inachus, courroient les fo-, rets pour y chercher des poires fauvages, afin ,, de s'en nourrir"; (d) & Pline entre les Auteurs Latins, gémit de la vie fauvage qu'étoient obligés de mener les premiers hommes, réduits, dit-il, " à fe nourrir de glands".

Ga-

⁽b) Bibl. hist. Lib. 1. Sect. S. (c) Var. hist. Lib. III. C. 39. (d) Αχεφαι διατευρφηναι λέγεσι. Le même Auteur nous apprend dans la vie d'Artaxerxes Longuemain, bien tard après le tems dont nous parlons, que ce Prince inconsidéré envoya une grande Armée contre les Cadusiens, peuple robuste & guerrier, dont le pays inculte, ne produisoit ni bled ni bons fruits, desorte que les habitans n'y vivoient que de poires & de pommes sauvages.

Galien paroit avoir regardé, toutes ces rélations comme indubitables, car il assure (e),, que les,, glands sont une aussi bonne nourriture que plu,, sieurs sortes de grains; que dans les anciens tems, on ne vivoit pas d'autres choses, & que les Ar,, cadiens n'eurent pas d'autre aliment que celui-là, ,, long-tems même après qu'on eut vu le reste des ,, Grecs trouver l'usage du pain".

C'étoit probablement d'Herodote (f) que Galien avoit appris cette particularité; car cet historien rapporte, qu'après la mort de Licurgue, les Lacédé, moniens méditans la conquète de l'Arcadie, l'oracle qu'ils confultérent leur répondit, qu'ils trouveroient dans ces pays-là des mangeurs de glands (g) qui leur résisteroient, & les fe, roient repentir d'avoir porté les armes contre , eux,

⁽e) Gal. de Aliment. facult. Lib. 2. C. 38. Et dans cet endroit fous le nom de glands, il comprend ceux du hètre comme ceux du chêne.

⁽f) Clio cap. 66.

⁽g) Βαλανηφάγοι ἄνοξες. Il semble que les Arcadiens, demeurérent plus longtems dans leur état naturel que leurs voisins, uniquement parcequ'ils étoient tous bergers. Car dans un peuple de bergers, la propriété des terres ne dût pas avoir lieu aussitôt que dans une nation appliquée à l'agriculture. C'est ce qui paroit entr'autres par le Chap. XIII. de la Genèse, où il est parlé des peuples du Pays de Canaan, qui permirent à Abraham & à Lot de faire paitre leurs troupeaux dans leur contrée, pendant qu'au contraire on voit dans le Chap. XLVII. du même Livre v. 20, que les Egyptiens possédoient leur terre en propriété, jusqu'a ce que par le conseil de Joseph, Pharaon les achetta d'eux.

" eux, s'ils osoient l'entreprendre; réponse qui " les fit changer de fentiment".

Il n'y a qu'une voix parmi les Poëtes, comme parmi les Historiens, sur la manière de vivre des premiers habitans de la terre. Hésiode (b) chante que les campagnes portoient leurs fruits sans culture & les donnoient en abondance. Affocions Ovide (i) à Hésiode, & ne multiplions pas les citations., Il dit ,, que dans les premiers tems, la terre sans être déchi-, rée par la charrue fournissoit toute sorte de fruits, . & que ses habitans, satisfaits des alimens quelle ,, leur présentoit sans être cultivée, se nourrissoient , des fruits sauvages ou du gland qui tomboit des " chênes".

Ce font ces tems néanmoins, que les Philosophes & les Poëtes appellent l'age d'Or, & d'où avoient ils pris cette idée? C'étoit sans doute, ou de quelque tradition obscure qui leur étoit parvenue de l'état heureux du premier homme dans le Paradis, ou, de ce qu'ils concevoient que les hommes avoient vécus dans l'innocence, pendant qu'ils vivoient en commun des fruits naturels de la terre, & qu'il n'y

avoit

⁽b) Hésiod. Op. & dier. Lib. 1. 117.

⁽i) Contentique cibis nullo cogente creatis, Arbuteos fœtus, montanaque fraga legebant, Cornaque & in duris hærentia mora rubetis, Et quæ defiderant patula Jovis arbore glandes. Metam. 1. 1. y 103.

avoit entr'eux ni droits de proprièté, ni intéret perfonnel qui put y allumer la discorde, y occasionner des disputes, & les pousser à la fraude où à la violence. Car, comment donner ce beau nom d'age d'or par présérence à ces premiers siécles, simplement sur la manière de vivre des hommes d'alors, si inférieure à celle des peuples dans les siécles suivans, lorsque les sciences & les Arts eurent perfectionnés leurs connoissances & les eurent rendus plus habiles.

Après cette époque tant vantée, & durant la quelle, quel que fut le bonheur de l'ame, le corps étoit traité avec tant d'indifférence, puisque l'homme n'avoit que le nécessaire pour sa conservation du jour au jour, ce fut par l'invention du labourage, & de l'art d'ensemencer la terre, qu'on s'approcha parmi les Grecs d'une diete plus agréable & plus saine, & qu'on parvint à se faire un fond de provisions assurées pour toutes les saisons de l'année.

Hésiode attribue cette invention à Céres (k), par cela même, qu'il avertit le laboureur d'invoquer Jupiter & cette Déesse, avant de commencer son travail dans la saison du labourage. Le Poëte Romain (l), lui sait le même honneur, & encore plus

ev-

⁽k) Oper. & dier. Lib. 2. y 83. (1) Ovid. Metam. L. V. 341.

expressément, quand il dit, que Céres enseigna la première l'art de labourer la terre; & que, la, première elle procura aux hommes de riches, moissons & des fruits plus agréables pour leur, subsistance".

Pline attribue non seulement l'invention de la charue, mais encore, celle de moudre le bled & d'en faire du pain à cette même Déesse, & il ajoute, que c'est pour cela qu'on lui rendit les honneurs divins dans l'Attique, en Italie & en Sicile (m). Quels honneurs en esset pouvoit on raisonnablement lui rendre, quelle ne meritat pas, s'il étoit vrai qu'on lui dût une invention si heureuse & d'un si grand usage aux mortels!

Quand on considère, que les nations les mieux civilisées d'aujourd'hui vécurent anciennement à la manière des plus sauvages, nous avons bien raison d'exalter le genie & l'industrie que nos Ancètres ont dévelopé dans l'étude des Sciences & des Arts. Il seroit infini d'étaler tous les fruits que nous en recueillons. Que d'agrémens & d'avantages leur sagacité & leur adresse à cet égard n'ont elles point fait couler jusqu'à nous! De combien de peines,

d'in-

⁽m) Ceres frumenta invenit, cum ante glande vescerentur; eadem molere & conficere in Attica, Italia, & Sicilia; ob id dea Judicata. Hist. nat. Lib. 7. cap. 25.

d'inquiétudes & de travaux ne nous ont ils point delivrés! Et qui pourroit douter, que le magnifique Auteur de la Nature n'ait lui même en grande partie expressément conduit leur recherche, pour nous assurer ainsi le nécessaire & l'agréable? Moyse ne permet guères d'en douter, quand décrivant la structure du Tabernacle il nous assure, que "l'Eternel, avoit mis de la sagesse dans le cœur de tous les hommes d'Esprit" (n). Les Anciens habitans de l'Italie, sentirent si vivement ce qu'ils devoient à leurs biensaiteurs à cet égard, qu'ils allérent jusqu'a des honneurs immortels à Stercutius sils de Faunus, pour avoir enseigné l'art d'améliorer les terres en y mélant du fumier (o).

Que faut-il de plus, en particulier pour nous faire admirer le génie & la générosité d'Hippocrate. Assés eclairé & bien-faisant pour porter à une si grande perfection, & pour communiquer au genre humain cette science merveilleuse, qui de son tems étoit en quelque sorte rensermée dans sa famille, & dans lui même! Que faut il de plus, pour nous faire adorer la bonté de la providence qui a permis que de nos jours l'art de guerir, porté si près de la

per-

⁽n) Exode, XXXVI. 1. 2.

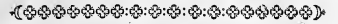
⁽⁰⁾ Italia suo regi Stercutio, Fauni filio, ob fimi inventum, immortalitatem tribut. Plin. lib. 17. Cap. 9. Voy. Rollin introd. à l'histoire des Arts & des Sciences.

perfection, reçoive incessamment par sa bonté de nouveaux accroissemens.

Pour revenir à la vie pastorale, il y a toute apparence que vers le tems où les Grecs commencerent de s'appliquer à l'agriculture, ils s'appliquerent aussi aux moyens d'étendre & de faire prosperer leurs troupeaux. On croit que ce furent les Bergers d'Arcadie, qui portèrent de là, dans les autres contrées de la Grèce, leur industrie dans cette branche de la vie champêtre, & qui en retour, remportèrent chez eux l'art de labourer.

Concluons le donc, il est tout à fait probable que le pain, le lait, ainsi que les fruits & les herbes préparés avec la plus grande simplicité, ces alimens si sains & si bienfaisants, surent les premiers qu'Adam & sa famille se procurèrent; les premiers dont leur posterité se servit en Asie, jusqu'à ce que l'on commença a s'y nourrir de la chair des animaux; les premiers que les Grecs employérent ensuite, dans le tems que les autres hommes en avoient deja perdus l'usage.





CHAPITRE III.

Permission de manger de la chair, pour la première fois accordée — Difficultés sur ce sujet — Invention du vin & de la bierre — Diverses sortes d'alimens dont on sit usage depuis la création jusqu'a Moyse.

TN premier changement avantageux dans la manière de fe nourrir parmi les humains, c'est celui qui y a produit la permission de manger de la Chair. Peut-être leur fut elle accordée à cause de la rareté, & de la détérioration des fruits de la terre, immédiatement après ce grand & terrible bouleversement, qui tint notre globe si longtems & si profondément enséveli sous les eaux du déluge. C'est alors, que Dieu dit à Noé & à sa famille (a) Tout ce qui se meut & qui a vie vous sera pour Viande, je vous ai donné toutes ces choses comme " l'herbe verte". Ce que nous en disons néanmoins n'est pas sans contest. Quelques savans prétendent qu'il avoit déja été permis à Adam de faire servir les animaux à sa nourriture, ou du moins que sa postérité s'en servit soit de son chef, soit avec la permission de Dieu, long-tems avant le déluge. D'autres au contraire pensent que Noé sut absolument le premier qui obtint cette permission & qui en prosita.

Ceux qui pensent qu'Adam mangeoit déja de la chair, remarquent que Dieu avoit accordé à ce premier homme un domaine général (b) sur tous les animaux, ce qui femble à leur avis renfermer la permission de les tuer pour s'en nourrir; permission dont ils croient voir qu'Adam fit usage dans ce qui est dit, que Dieu lui sit ainsi qu'a Eve des robes de peaux (c) pour se vétir. Ils ne conçoivent pas par quelle raison, Dieu auroit accordé à l'homme un pouvoir illimité sur les bêtes des champs plutôt après qu'avant le Déluge; ils jugent au contraire, que la chair fournissant une nourriture plus fortifiante que les végéteaux, il est probable, que dès le commencement l'usage en fut accordé: Ils insistent fur ce qui est dit; que Dieu fit entrer dans l'Arche de toutes les bêtes nettes sept de chaque espèce, mais des bêtes qui ne font point nettes une couple seulement; ce qui leur fait présumer, que le surplus dans les premiéres étoit destiné à la nourriture de Noé & de sa famille pendant leur séjour dans ce vaisseau. Ils observent outre cela, que les passions des hommes qui vécurent avant le déluge annoncent en eux une nourriture tout autrement forte que

⁽b) Gen. I. 28.

que celle du pain, du lait, de l'eau & des végétaux, & que jamais fans-doute ils n'auroient porté la dépravation aux excès odieux qui déterminérent le ciel à les détruire, si leur sang n'eut été enslammé par la nourriture succulente de la chair des animaux, & abreuvée de liqueurs spiritueuses; de même apeu-près qu'on voit les tigres, les lions & généralement les animaux carnaciers, tout autrement robustes & féroces, que ceux qui ne vivent que de l'herbe des champs. Enfin, ils représentent que l'immolation des victimes, dont l'institution sut de la première antiquité, dût naturellement donner lieu à tâter d'abord, & ensuite à manger de la chair préparée pour les facrifices. L'Odeur de ces viandes, disent-ils, ne pouvoit être désagréable à des gens. dont l'estomac étoit bien conditionné, elle les invitoit à en gouter, & par là sans doute en commença l'usage. Les gens de ce tems là, ajoutent-ils, ne paroiffent pas avoir été fort scrupuleux: supposé qu'il ne leur ait manqué qu'une permission pour se satisfaire, il est très apparent qu'ils l'auront prise, & que bientot la chair des animaux, fera devenue la nourriture générale parmi eux.

Mais ce qu'on vient de lire, n'est pas demeuré sans replique. Le domaine accordé à Adam sur les animaux ne renferme point nécessairement la permission de les tuer; il est dur de fonder ce droit sur une expression équivoque. Isaac donna à Jacob le droit de dominer sur ses freres (d); les Philistins dominérent sur Israël (e); s'en suit-il de là, qu'ils eurent le droit de leur oter la vie? La domination de l'homme sur les bêtes ne consista sans doute que dans l'usage qu'ils pouvoient faire de leur lait, de leur miel, de leur laine, de leurs plumes &c., & dans les fervices qu'ils pouvoient tirer d'eux pour le charriage, l'agriculture, & leur propre défence. D'un autre coté, il ne s'en-suit pas de ce que la chair des animaux donne une nourriture plus fortifiante, qu'elle ait dû être permise dès le commencement. Car, dit-on, quoique le fang foit aussi nourrissant que la chair (f), il a pourtant été défendu sous peine de mort de s'en nourrir, & cela non seulement à Noé (g), mais aux Juis (h) après lui, & aux Etrangers (i) qui habitoient parmi eux. Et comme le sang sut défendu partout où la chair fut permise, il paroit que la défence & la permission

(d) Gen. XXVII. 29. (e) Jug. XIV. 4.

⁽f) Gallinarum ac columbarum fanguine nonnulli vescuntur maxime altilium, qui suum fanguine haudquaquam est inferior, neque voluptate, neque costionis facultate, Gal. clas. 2. de aliment. facult. Lib. 3. C. 23. Homerus quoque caprarum fanguinem in cibo jucundum esse non ignoravit. Ibid. Cap. 18.

⁽g) Gen. IX. 4. (i) Deut. XII. 23. 24.

mission doivent être de la même datte, d'après le déluge.

L'Argument qu'on prétend tirer, de ce que les habitans du monde avant le déluge dûrent être nourris & abreuvez des alimens & des boissons les plus fortes, pour se porter aux excès & aux violences qui les déshonorerent, n'a pas non plus paru concluant. On y a répondu, que les hommes fe font corrompus, moins par une suite de la manière de se nourrir, que manque d'ordre & de discipline; que des gens d'une constitution saine & vigoureufe, tels qu'ils étoient surement, ne pouvoient que devenir les plus méchants & les plus barbares des hommes, dès-la, qu'ils perdoient de vue les loix humaines & divines, qu'els que fussent d'ailleurs, les alimens dont ils se nourrissoient; que réellement & de fait, les Nations de la terre les plus portées à la débauche, à la rapine, au meurtre, font aujourd'hui les plus frugales & s'interdisent le vin par religion, comme on le voit entr'autres en Barbarie & chez les féroces Arabes; que dans la Grande Bretagne même & dans l'Islande, ceux qui ne vivent que de lait, de pain, de fromage, de choux, de patattes, ne sont peut-être pas moins disposés au vol & à la violence; que les gens de leur ordre, qui peuvent quand il leur plait manger D 2

de la viande & boire du vin. Le taureau indompté qu'on voit brouter l'herbe, n'est pas moins surieux que le lion, auquel les animaux qui tombent sous sa grifse servent de nourriture, & tous les jours les oiseaux qui ne vivent que de grains s'attaquent, se combattent, se déchirent les uns les autres avec une animosité étonnante.

Enfin, il est naturel d'infister sur l'autorité de Moyse. Ne connoissant l'état des hommes antérieurs au déluge, que par ce que Moyfe nous en apprend, nous devons nous en tenir à ce qu'il en dit. Puis donc qu'en deux occasions différentes, il témoigne que les végétaux furent donnés pour nourriture à ces premiers habitans de la terre; puisque c'est de lui que nous tenons, qu'immédiatement après le déluge, l'usage de la viande leur fut accordé, on ne sauroit prétendre le contraire, fans se donner pour mieux instruit de l'histoire des premiers âges, que ne le fut cet historien du peuple de Dieu. D'ailleurs, que fignifieroit la permission si positivement accordée au Patriarche Noé, d'abord après le déluge, de manger de la viande des animaux, comme il avoit mangé l'herbe verte (k), si déjà avant le déluge & dépuis Adam, il eut été licite d'en manger?

Que

Que dire d'ailleurs, du concert avec lequel les historiens (l), les médecins (m), les philosophes (n) les plus célèbres de l'antiquité, attestent unanimément que dans les premiers âges du monde on ne se nourrissoit point de chair?

Et pour ce qui regarde enfin le premier essai qui se fit, d'approprier à la nourriture des humains la chair des animaux, c'est à dire, des créatures qui leur ressemblent le plus, ne peut on point dire, que ce fut le désir le plus cruel & le plus féroce, qui put monter au cœur humain? qu'il n'y avoit qu'une permission formellement émanée du Ciel, qui put enhardir à une pareille expérience, ou la justissier, sans que jamais la faim la plus pressante, ou l'attrait de l'odeur la plus tentative parmi les aprèts des Sacrissices, suffit pour y déterminer?

Une autre grand changement dans la manière de fe nourrir, ce fut l'invention du vin, liqueur si digne de l'éloge qu'en faisoit Plutarque (0), quand il l'appelloit,, la plus noble de toutes les liqueurs, la

" plus

⁽¹⁾ Moyse, Sanchoniaton, Diodore de Sicile.

⁽m) Hippocrate, Galien.

⁽n) Pythagore, Empédocle, Platon Lib. 6. de republica. Porphyr. de abstin. ab esu animalium; Plutarch. de esu carnium, voy. aussi Diog. Laërce de vit. Philosoph. "Enimyero, dit Pline, rerum, omnium parens nullum animal ad hoc tantum ut pasceretur, asti "alia satiaret, nasci voluit". Nat. hist. Lib. 21. Cap. 13.

⁽⁰⁾ Præcept. de fanit. tuend.

, plus agréable médecine, & ce qui entre de plus "délicieux dans l'estomac (p)". "Noé laboureur de "la terre commença de planter la vigne, & il en but-, du vin & s'enivra" (q). Le vertueux Patriarche ignoroit les qualités de cette nouvelle boisson, & la justice vouloit, aussi bien que l'humanité, qu'il en fit l'essai sur soi même avant que de la recommander à sa famille. Mais il lui arriva ce qu'ont éprouvés si souvent dépuis, des miliers de curieux, qui dans la recherche des fecrets de la nature fe font généreusement exposés pour le bien public; il paya sa curiofité de la perte momentanée de fa raison. croire que Noé avoit d'abord gouté des raisins à la grappe, qu'il ne leur avoit trouvé aucune chaleur nuisible, & jusqu'a ce que l'expérience l'eut instruit, il n'étoit pas possible qu'il sut, que la fermentation donne aux liqueurs la vertu d'ennivrer, quelle met dans

⁽p) Aretée médecin du premier ordre parmi les Anciens, célébre aussi les vertus du vin contre divers maux. Voici ses propres paroles selon l'élegante traduction du célébre Docteur Wiggan. De morb. acut. curat. Lib. 1. cap. 1. ,, Sed quum metus sit, , ne in vaporem humiditatemque homo dissolvatur, unicum sub-, sidium vinum est: celeriter enim substantiam alendo instaurat, , & quoquoversus ad extremitates usque permeat, robori appo-, nit robur, & spiritum torpentem expergefacit, frigiditatem cap, lore temperat, laxantem madorem astringit, extrorsum erum, pentia atque dissuentia coërcet, olsacu suavi delectat, vires dep, mum sulcire ad vitam prorogandam potest.

(q) Gen. IX. 20. 21.

dans le jus de la treille quelque chose de spiritueux qui n'y étoit point auparavant.

On croit que la bierre fut inventée peu de tems après le vin. Herodote affure, que dans les provinces de l'Egypte fertiles en bled & destituées de vignes, le peuple buvoit une sorte de vin fait avec de l'orge (r). Peut-être est-ce la bierre (s) qui en quelques endroits du Vieux Testament est désignée par cette liqueur forte, à laquelle nos versions ont donné le nom de Cervoise (t).

Voici donc en deux mots, l'ordre & la marche, fi j'ose ainsi dire, des alimens que les hommes se sont appropriès dans les différens périodes dépuis la création du monde jusqu'à Moyse; en voici la Chronologie. Ce sont les fruits, les semences, les plantes, le pain, le lait, le poisson, la viande, le vin, & la bierre, à quoi l'on doit ajouter le beure, le miel, l'huile d'olive, les œuss & le fromage. Nous suivrions volontiers cette histoire des alimens & de leur multiplication graduelle d'âge en âge, mais ce seroit s'engager dans un champ trop vaste. Pour

y

⁽r) one ix xe. θέων πεποιημένω. Euterpe. fect. 77.

⁽s) On n'avoit l'usage des liqueurs fortes dans aucun pays du monde connu aux Européens, plusieurs siécles après Moyse, & les autres auteurs du Vieux Testament.

⁽t) Levit. X. 9. Nomb. VI. 3. 1 Sam. I. 15. Mich. II. 11.

y suppléer en quelque sorte, je vais indiquer les principaux Auteurs qui ont écrit sur la matière.

CHAPITRE IV.

Des Auteurs qui ont écrit sur les Alimens.

A nécessité de la nourriture, qui en conser-vant la vie humaine, contribue à rétablir la santé & à procurer tant de sentimens agréables, a porté de favans hommes dans tous les âges & dans toutes les nations à en faire l'objet de leur étude, afin de donner au public les directions les plus sages qu'il feroit possible, pour faire le choix le plus convenable d'alimens selon les differentes circonstances de la vie. L'imagination étonnée ne fauroit faisir la prodigieuse varieté d'animaux, & de végétaux, que la munificence du Créateur a préparé fur la terre & dans les eaux pour l'usage de l'homme. Moyfe (a) est le premier qui sur cette immense provision, choisit avec beaucoup de sagesse pour la nourriture des Juifs, un certain nombre d'animaux, en même tems qu'il leur appropria les végétaux qui leur

⁽a) Moyfe felon les calculs du favant Mr. Shuckford naquit l'an du monde 2433. Hift. du monde Tom. II. Liv. 9. p. 318.

leur convenoient le mieux. Et il se trouve que ces mêmes végétaux & animaux, ont sait l'ingrédient principal de la nourriture usitée parmi toutes les autres nations. Je veux parler du pain, du vin, du lait & du miel, des quadrupédes qui ont la corne du pied divisée & qui ruminent, de tous les oiseaux à l'exception d'un petit nombre, & de tous les poissons à écailles & à nageoires.

De Moyse, nous sommes obligés de faire un saut considérable pour arriver à Hippocrate (b), qui vécut plus de onze cent ans, après le législateur des Hébreux. Il a décrit les qualités qui rendent diverses sortes d'alimens présérables à d'autres pour la santé, & donné (sur tout dans les maladies aiguës) des règles de diete, qui, encore aujourd'hui sont ce que nous avons de meilleur.

Cornelius Celsus vient après Hippocrate. Il florissoit sous l'empire de Tibère, & dépuis le commencement du dixhuitième chapitre de son second livre jusqu'à la fin, il a traité le même sujet, très briévement à la vérité, mais avec la précision & l'élégance qui lui sont propres.

Xenocrate vivoit sous le même Empereur; on

a

⁽b) Le Savant Prideaux dit qu'Hippocrate florissoit durant la guerre du Péloponèse. Hist. des Juiss. Tom. II. Liv.6. p. 370. C'est à dire, selon Mr. Shuckford l'an du Monde 3570. ibid. p. 349.

a de lui un traité sur les poissons dont Galien faisoit cas, & que Photius a indiqué dans son recueil, mais je ne saurois dire, qu'il puisse actuellement être d'un fort grand usage.

DIOSCORIDE, qui à en juger par la manière dont il parle au commencement de fon ouvrage, avoit été médecin dans les armées Romaines (c), du tems de Néron, a répandu ses observations sur divers alimens, dans ses différens écrits sur la matière de la médecine, & s'y est particuliérement étendu dans son second & dans son cinquième livre.

Cælius Apicius (d), écrivit vers le regne de Trajan, dix livres sur l'art de la Cuisine. Je ne rechercherai point, si sa manière de préparer les alimens plut beaucoup à ses contemporains, mais ce que j'ose bien dire, c'est que ses plats n'étoient pas faits pour leur santé. Entr'autres rafinemens, il avoit tout à fait altéré cette tisanne si simple & si saine, qu'Hippocrate avoit ordonné, en y faisant entrer la graisse de cochon, l'anet, la fariette, le coriandre, les vesses, les pois, les bettes, le fenouïl & les mauves (e).

GA-

⁽c) Nosti nostram militarem vitam.

⁽d) Il ne faut pas confondre cet Apicius avec un fameux Epicurien de même nom, dont Pline & Athenée racontent des choses si extraordinaires.

⁽e) De re culinar. Lib. 4. Cap. 4.

GALIEN suit Apicius. Il florissoit sous Marc Aurele Antonin. Il a donné dans ses livres sur la nature des alimens, & dans quelques autres traités, de si saines idées sur les differentes choses dont on se nourrissoit de son tems, ainsi que sur leurs effets par rapport aux differentes constitutions, qu'on peut regarder ses écrits comme la base & le modèle de tous ceux qui ont paru depuis sur le même sujet.

Après lui Oribase, Archiatre ou grand Médecin de Julien surnommé! Apostat, consacra à ce qui regarde les alimens tout le quatriéme livre de sa Synopse, trois livres de ses Recueils, & plusieurs chapitres de ses Directions à Eunapius.

AETIUS, qui vecut à la fin du cinquiéme siécle traite le même sujet, dans le second livre de son premier Quaternion.

Paul Æginete, Auteur du feptième siècle, donna fon Epitome sur la nature des alimens, dans le premier livre de ses œuvres, dépuis le chapitre septante trois jusqu'au quatre vingt dixième inclusivement.

SIMEON SETHI, Copiste de Michel Psellus vecut dans le onsième siècle sous le regne de Michel Ducas, & dédia à cet Empereur un traité sur la même matière.

Enfin Actuarius, le dernier des Grecs qui pratiqua la Médecine avec réputation à Conftantinople

dans le treiziéme fiecle, a de même touché ce sujet quoique fort superficiellement.

Parmi les Arabes, Isaac Israëlite fils adoptif de Salomon Roi d'Arabie, (cet Auteur illustre qu'a commenté Petrus Hispanus, élevé dépuis au Pontificat fous le nom de Jean XXI) Serapion, Rhases, Avicenne & Averroës se sont aussi exercés sur la nature des alimens.

Plusieurs Auteurs Italiens, François & Allemans ont fourni la même carrière, Arnold de Villeneuve, Michel Savonarole, Charles Etienne, Louis Nonnius, Pierre Castellan, &c. Ce même sujet a occupé les vers de l'Ecole de Salerne, & la muse de Castor Durante. J'oubliois presque Ausonne, dont la plume élégante a si bien decrit dans sa Moselle quelques sortes de poissons.

Trois liqueurs étrangères mais fort à la mode parmi nous, le thé, le caffé & le chocolat, ont aussi fait l'objet des traités de plusieurs Auteurs, de même que le tabac qui a tant d'influence sur la santé. Le Roi Jaques I, Simon Pauli & Jean Neander de Breme, ont écrit sur le tabac; le Docteur Chub de Waarwick sur le chocolat; le savant Short de Schessield & quelques autres sur le thé.

Abrégeons cette liste, & contentons nous d'indiquer en finissant les principaux Auteurs, ceux dont

les ouvrages semblent avoir épuisé tout ce qui concerne cette branche de nos connoissances. Je mets en ce nombre Galien, Jean Bruyerinus, Campegius (f), Julius Alexandrinus (g), Melchior Sebizius, (b) Mouffet, dans son traité intitulé soin de la santé, ou règle sur la nature des divers alimens dont on se sert dans la Grande Bretagne & sur la manière de les préparer; ouvrage amplifié par le fameux Christofle Bennet Auteur du Theatrum Tabidorum: Ou si l'on veut s'en tenir au plus court, au plus utile, au plus agréable de nos Ecrivains sur ce sujet, qu'on lise l'excellent essai de notre savant & ingénieux Docteur Arbuthnot sur la nature & le choix des alimens.

Je m'arrète ici. Des six choses nécessaires à la vie animale, la nourriture est la seule qui ait été connue dès les premiers âges du monde. On vient de voir, à quel degré de perfection elle a été portée avec le tems par l'industrie humaine. A présent il faut examiner, comment on a perfectionné de même les cinq autres, & rechercher pour cet effet quels ont été les premiers élémens & les progrès successifis dans l'art soit de rétablir, soit surtout de conserver la santé parmi les hommes.

CHA-

⁽f) De re cibaria.

⁽g) Salubrium five de Sanitate tuenda.

⁽b) De alimentorum facultatibus.



CHAPITRE V.

La nécessité a été la mere des diverses branches de la Médecine — Commencement de cet art parmi les Babiloniens & les autres Nations — Méthode des Egyptiens pour conserver la santé — Premiers exemples des attentions pour la santé des vieillards — Pythagore avant tous, recommande la tempérance & la modération comme des moyens essentiels pour la santé — Hérodicus inventeur de la Gymnastique médicale — Critique absurde que Platon sait de cette invention — Ce n'est point d'Herodicus que sont les trois livres de la diete, qui se trouvent parmi les ouvrages d'Hippocrate.

C'est l'opinion d'Hippocrate, qu'on doit également à la nécessité, l'art de préserver la santé & celui de la rétablir. Par rapport au premier, il observe spécialement (a), ,, que les maladies qui, naquirent des alimens grossiers, dont les hommes, firent d'abord usage, les obligérent à rechercher, les meilleures méthodes de se servir du grain, pour

⁽a) De prisc. med. Sect, I. pag. 9. 1, 37. edit. Fæsii.

"pour faire du pain, & de préparer les autres vé-"gétables de la façon la plus avantageuse à leur "fanté". Et par rapport à l'autre, "une des cau-"ses, dit-il, qui les obligea d'étudier l'art de réta-"blir la fanté, c'est qu'ils furent frappés de la dif-"férence des alimens qui convenoient aux mala-"des, d'avec ceux dont se nourrissoient ceux qui se "portoient bien". Ils voyoient tous les jours (b), que les alimens propres aux gens robustes nuisoient aux personnes soibles, & de là il étoit tout naturel qu'ils prescrivissent un different régime, soit pour le rétablissement des malades, soit pour la conservation de l'état heureux de ceux qui jouissoient d'une bonne santé.

Mais pour donner des règles la-dessus, il falloit du tems & de l'expérience, & en effet, on y en a mis beaucoup. L'origine de la Médecine est très ancienne (c), mais ses progrès ont été fort lents, & bien des siècles se sont écoulés, avant qu'elle ait pu mériter le beau nom de Science. Hérodote (d) nous apprend, que les Babiloniens s'obligeoient par

une

⁽b) Ibid. pag. 9. l. 13.

⁽c) Medicina quondam paucarum fuit scientia herbarum, quibus sisteretur suens sanguis, vulnera coirent: paulatim deinde in hanc pervenit tam multiplicem varietatem.—Non minus quam cæteræartes, quarum in processa subtilitas crevit, Senec. epist. 95.

⁽d) Clio cap. 197.

une loi expresse, à porter leurs malades dans les rues & dans les places publiques, & de prier tous les pasfans de vouloir dire si jamais ils avoient vu quelqu'un atteint des maux qui les tourmentoient, & s'ils favoient quels remèdes on avoit employé pour les guérir. La loi étoit très sage, c'est l'expression de l'historien, c'étoit un des meilleurs moyens pour parvenir aux connoissances qu'on cherchoit, mais peu à peu & fort à la longue. Rien de mieux pour acquerir de l'expérience & pour porter infensiblement à sa maturité un art qui ne faisoit que d'éclore. Hippocrate paroit en avoir jugé de la sorte. On fait, que dans le petit traité qu'il a intitulé ses Préceptes, il avertit les Médecins, de ne jamais regarder comme au desfous d'eux, d'interroger les perfonnes du commun, sur la manière dont elles ont été guéries de leurs maux, & il ajoute,, qu'il est , persuadé que c'est de la sorte, que l'Art de la Mé-,, décine s'est originairement formé". Strabon (e) atteste, que les Egyptiens & les Portugais imitérent les Babiloniens, & furent comme eux dans l'ufage d'exposer leurs malades aux yeux des passans, pour demander à ceux-ci, des confeils & des remèdes.

Cette

⁽e) Géograph, Lib. 14. p. 972, edit. Wolters.

Cette loi des Babiloniens & des Egyptiens, produisit une autre coutume, qui ouvrit à la médecine une vaste source de connoissances. Quand par quelque cure extraordinaire on avoit guéri une perfonne de distinction, elle ne manquoit point, animée fans doute par la reconnoissance & l'amour du bien public, d'ériger à fes fraix une colonne, ou de faire placer dans quelqu'un des temples d'Esculape, un tableau où se lisoit en gros caractères, les remédes qu'on avoit employé pour fon rétablissement. Si l'on en croit Strabon (f), c'étoit dans ces inscriptions, dont se trouvoit rempli le fameux temple qu'Esculape avoit à Cos, qu'Hippocrate avoit puisé en grande partie les sublimes connoisfances qui l'ont immortalifé. Il y avoit des écritaux femblables dans le temple d'Isis. Tibulle (g), y fait une allusion manifeste, & Mercurialis (b) nous apprend, qu'on voioit à Rome dans le Palais Maffeï, une de ces tables de marbre qui avoit été tirée du temple d'Esculape dans l'Isle du Tibre.

Pour ce qui est de la branche de la médecine, qui consiste dans les moyens de conserver la san-

té,

⁽f) Narrant Hippocratem e dedicatis ibi curationibus, exercuisse ea quæ ad victus rationem spectant. Ibid.

⁽g) Nunc Dea, nunc succurre mihi, nam posse mederi Pista docet templis multa tabella tuis. Lib. 1. eleg. 3. \$\psi\$ 27,

⁽h) De arte gymnast. Lib. 1. Cap. 1.

té, on n'y avoit pas fait des progrès plus considérables, au moins qui soient venus à notre connoissance; que dans l'Art de guérir les maladies, jusqu'au tems d'Hippocrate. Il est vrai que dans une première vue, Diodore de Sicile (i) semble donner une idée favorable de l'ancienne médecine des Egyptiens, quand il assure qu'en Egypte les Médecins etoient gagés du Public & obligés d'exercer la médecine, felon les règles qui leur avoient été transmises par le plus grand nombre & les plus illustres de leurs anciens maitres; que s'ils ne pouvoient fauver le malade en fuivant cette méthode qu'ils trouvoient écrite dans les livres facrés, on ne leur imputoit rien, au lieu que s'ils s'en étoient écartés ils étoient punis de mort. Mais quand on examine les échantillons des préceptes pour conferver la fanté, que cet Historien nous a conservés, on est tout consolé de la perte de ces livres. ,, Ils pré-, venoient les maladies, dit-il, par des lavemens, ,, des purgatifs, des vomitifs, & une entière ab-, stinence de toute nourriture pendant quelques ,, jours confécutifs, si non tous les trois ou quatre , jours". La raison qu'ils rendoient, selon Diodore, de cette méthode singulière, ne donne pas de plus

⁽i) Bibl. hist. Lib. 1. pag. 92. ed. Wesseling.

plus grandes idées de leur favoir. ,, Ils croioient, ,, dit-il (k), que toute nourriture contient un fu-, perflu, dont s'engendrent les maladies", & qu'ain-fi tout ce qui tend a évacuer le corps, est le moyen le plus sur d'entretenir ou de ramener la santé. He-rodote atteste aussi que les Egyptiens s'y prenoient de la forte, quoique pas si ordinairement. ,, lls se, purgent, dit-il (l), ou bien ils prennent des vo-, mitis trois fois par mois pour conserver leur, santé, dans la persuasion que toutes les maladies, sont causées par les alimens dont on se nourrit".

Pour se former quelque idée, & porter un jugement raisonné, de la manière d'ont on s'y prenoit parmi les plus anciens Peuples, quand on vouloit guérir les maladies, il faut, en recueillant les fragmens épars qui se trouvent répandus sur ce sujet dans les Ecrivains de l'antiquité, il faut, dis-je, soigneusement distinguer quatre périodes dans la vie humaine, selon lesquels les efforts de la médecine doivent nécessairement varier, & ces périodes sont, l'enfance, l'adolescence, l'age viril, & la vieillesse. Il est vrai, qu'anciennement les peres prenoient les mêmes soins de leurs enfans que d'eux mêmes, mais ces soins ne s'étendoient pas plus loin qu'à

⁽k) Ibid.

⁽¹⁾ Euterpe, Sec. 77.

qu'a veiller chaque jour à leur subsistance, soit en les habillant, soit en les nourrissant comme ils pouvoient, ce qui proprement n'appartient pas à l'art de préserver la fanté. Et, des quatre périodes de la vie que je viens d'indiquer, la Gérocomie, ou le soin de la vieillesse est le seul, si je ne me trompe, dont on prit quelque connoissance avant le tems de Pythagore.

Le plus ancien exemple de Gérocomie (m) que l'on ait, c'est le soin que les serviteurs du Roi David prirent de lui, l'orsque devenu vieux & entiérement cassé, ils aménèrent une jeune sille d'une santé parsaite pour la faire coucher avec lui (n), asin de le réchauser & de le ranimer, usage, qui rensermé dans les bornes que la décence & la vertu prescrivent, est justissé par l'approbation de Galien (o), de Paul Æginete (p),

⁽m) Il est vrai que bien longtems avant David, il est parlé dans le chap. 27. de la Genèse, des viandes d'appetit qu'on appretoit pour soutenir Isaac dans son extrème vieillesse, & qu'on lui présentoit avec du pain & du vin; mais c'étoit moins à titre de remède, que pour le regaler & le fortisser par un bon repas.

⁽n) I Rois I. T.

^{(0),} Rien ne contribue d'avantage à la bonne digestion, que , l'application immédiate du corps d'une personne bien sai, ne à l'estomac'. Meth. med. Lib. 7. cap. 7. & de simpl. med. facult. Lib. 5. cap. 6.

⁽p), Il est très-dissicle de rétablir quelqu'un, qui est tout à la ,, fois réfroidi & désséché; mais en pareil cas, un des meilleurs , remèdes, c'est de faire reposer sur l'estomac du malade, un en, fant bien sain & dodu. Lib. I, cap. 72.

du Lord Verulam (q) & de Boerhave (r). Homere, que Pline (s) appelle si justement, la " fource des idées fublimes", & qui en tant d'endroits de ses poëmes a parlé si honorablement des Médecins, est après l'Ecriture, l'auteur le plus ancien, qui ait dit quelque chose de la Gérocomie. C'est dans l'endroit de l'Odyssée, ou Virgile recommande à fon Pere Laërte, ,, le bain, une bonne ,, nourriture & un doux sommeil, ajoutant, que c'est ,, la l'usage des vieillards (t). Le conseil, dit ", Galien, étoit excellent, rien ne convient mieux aux vieillards que de prendre du répos après le ,, bain & le repas. Etants naturellement froids & ,, secs, il importe de les réchauffer, & de les hu-", mecter, & rien n'y est plus propre que ces " moyens".

En général, pour conferver la fanté dans tous les périodes de la vie, on ne trouve pas grand chose dans

⁽q) Verulam produit des preuves historiques du bon effet des fomentations d'animaux vivans, Hist. vit. & mort. p. 300. edit. 8.

⁽r) Boerhave racontoit souvent à ses disciples, qu'un vieux Prince d'Allemagne, se trouvant extremement insirme & affoibli, on lui conseilla de coucher entre deux jeunes silles, également sages & aimables, ce qui produisit en peu de tems un si bon effet sur sa santé, qu'on jugea à propos de faire cesser le remède.

⁽⁵⁾ Ingeniorum fons Homerus. Hist. Nat. Lib. 17. cap. 5, & plus bas, Homerus quidem doctrinarum & antiquitatis parens, Lib. 25. cap. 2.

⁽t) Homer. Odys. Lib. ult. # 253.

dans les plus anciens écrivains. Moyse (v) flétrit la gourmandise & l'ivrognerie comme des excès dignes de punition. Salomon (x) dit, que l'intempérance mort comme un serpent & pique comme un basilic. Homere (y) élève sa voix contre l'excès du vin, mais Pythagore de Samos (z), paroit avoir été le premier qui ait recommandé la tempérance & une modération constante, comme essentielles à la fanté. Il appelle l'ivrognerie l'ennemi de l'homme, & il foutient que toute personne qui fait quelque cas de sa fanté, ne se permettra jamais le moindre excès, ni dans le travail, ni dans la diete, ni dans l'usage des femmes. Jamblique ajoute (a) à ce témoignage, que nous tenons de Diogéne Laërce, que les disciples de Pythagore faisoient usage du bain & de l'onction, & avoient grand soin de se porter à tous les exercices les plus propres à augmenter la force du corps. Mais je crains qu'en cet endroit, Jamblique n'ait confondu Pythagore le philosophe, avec un autre Pythagore

qui

⁽v) Deut. XXI. 20.

⁽x) Prov. XXIII. 32.

⁽y) Odyff. Lib. 21. \$\psi\$ 293.

⁽z) Diog. Laërt. in vit. Pythag. edit. menag. fegm. 9. Dans ce passage, ou je me trompe fort, ou tout bon médecin adoptera la correction de Meric. Casaub. qui a conservé dans l'original le mot Tóraw, qu'Isac Casaubon avoit changé, & souscrira à l'addition faite par Hen. Etienne.

⁽a) De vita Pythag. cap. 2x.

qui dressoit des Athletes, & qui au rapport de Pline, sut le premier à nourrir de viande ses éleves, qu'il menoit ensuite au combats sans la moindre inquiétude pour leur santé (b).

Après Pythagore, Iccus (c) Médecin de Tarente, joignit la nécessité de l'exercice à celle de la tempérance pour conserver la fanté, & il se rendit lui même si célèbre par sa sobriété, qu'on disoit en proverbe, un répas d'Iccus, pour dire un répas frugal & où il n'y a rien de supersu.

Il est pourtant vrai, que c'est à Herodicus, l'un des maitres d'Hippocrate, qu'on attribue la médecine gymnastique, c'est à dire, l'art de conserver la fanté & de prolonger la vie par un exercice & une diete convenables, en quoi il réussit si bien, que Platon lui en fait un crime. On trouvera sans doute singulier d'entendre ce Philosophe condamner Iccus, d'avoir prolongé les jours d'une multitude de personnes délicates & insirmes; mais on doit savoir que dans l'idée d'une république, au bien de la quelle tous les membres doivent contribuer, il croioit plus avantageux au public, de laisser mourir les personnes dont la fanté étoit chancelante, que de les conserver. Laissons parler Platon lui mê-

me.,

⁽b) Hift. Nat. Lib. 23. cap. 7.

⁽c) Steph. Byzanth. urbib. in voce Taras.

me., Herodicus, dit-il, étoit à la tête d'une A-, cadémie où l'on enseignoit à la jeunesse divers , exercices, & quoique très valétudinaire, il vint à bout d'affocier si utilement l'exercice, aux au-, tres précautions de la médecine, que malgré sa , constitution cacochyme, il ne succomba point à , fes maux, mais traina plusieurs années une vie , toûjours mourante jusqu'a la vieillesse, & ren-, dit ce mauvais fervice à plusieurs personnes , aussi infirmes que lui". C'étoit le principe de Platon, qu'une constitution foible est un obstacle à la vertu, parceque dans cet état les gens s'imaginant qu'ils font toûjours malades ne pensent qu'a étayer leur fanté, & c'est pour cela continune-t-il, , qu'Esculape n'a transmis à la postérité ses découvertes, que pour le bien des personnes sobres & d'un bon tempérament. Il favoit qu'il , n'auroit fait que prolonger inhumainement de , mauvais jours à des Peres & à des Meres cacochymes, feulement pour faire à des Enfans le , triste présent d'une vie aussi inutile que la leur. " En un mot il étoit dans l'idée, que lorsqu'on , est hors d'état de s'acquiter médiocrement bien , des fonctions de la fociété civile, il n'est plus à , propos, ni pour foi, ni pour elle, que l'on con-, tinue de vivre, fut - on aussi riche que Midas". Quelles idées! Qui est-ce qui dans ces principes de

de Platon, oseroit blâmer les Hotentots (d), de l'usage barbare où ils sont, de conduire leurs parens dans les forets, & de les y laisser périr, dès que par leur grand âge ils font hors d'état de pourvoir par eux mêmes à leur subsistance? Il faudroit au contraire en leur applaudissant, approuver par cela même la coutume de ces anciens Indiens, qu'Herodote appelle Padæens (e), & desquels il rapporte, , qu'aussi-tôt que quelqu'un d'entreux, homme , ou femme étoit tombé malade, si c'étoit un , homme, fes meilleurs amis le tuoient, de peur ,, disoient-ils, que la maladie ne corrompit sa chair; " & qu'encore que celui qu'on croioit malade ne le fut point, ils ne laissoient pas dans leur perfuasion, de lui oter la vie & de le manger... "D'où il arrivoit, que dès que quelqu'un d'en-, tr'eux se sentoit malade, il se retiroit à l'écart , dans un lieu défert, où il pleuroit tout feul, sans , que personne prit soin de lui, soit qu'il vecut, " foit qu'il mourut".

C'est un malheur sans doute, que d'être d'une soible constitution; mais tous ceux qui sont dans le cas, sont ils donc nécessairement inutiles? Ne voiton pas souvent que l'esprit en eux plus privilégié que

⁽d) Voyez Kolben hist. du Cap de Bonne Espérance.

⁽e) Thalia cap. 99.

que le corps, les met en état de rendre au public les plus grands fervices; quoique d'ailleurs incapables de tout travail corporel? Quelle fatisfaction ne perdroit-on pas, quelle douceur, si par système on laissoit périr sans compassion les malheureux qui ne peuvent se soutenir sans secours? D'ailleurs que de ressources ne trouve-t-on point dans tous les climats, contre les legéres incommodités des divers âges! Et combien de gens qui après en avoir été guéris sont devenus les biensaiteurs, & l'ornement de leur patrie!

Qu'on me permette la dessu une réstexion d'un autre genre. Quand je vois qu'un Platon, qui après Socrate, sut la gloire du monde Payen, n'a pu s'empécher avec toute la pénétration de son esprit, & toute la droiture de ses intentions de donner dans de tels écarts, & dans d'autres encore plus absurdes (f), je ne peux

⁽f) Je veux parler ici principalement de la honteuse licence que Platon accordoit aux personnes des deux sexes à un certain âge. Voici ce qu'il en dit. Afin qu'on ne m'accuse pas de le taxer injustement, je vais le faire parler selon la traduction de des Serres., Quando igitur jam mulieres & viri ætatem generationi, aptam egressi fuerint, licere viris dicemus cuicunque voluc, rint præterquam filiæ & matri & filiarum filiabus commisceri: plicere & mulieribus cum quolibet copulari, præterquam filio, atque patre ac superioribus & inferioribus eorundem". De republ. Lib. 5. pag. 461. Tom. 2. Les Stocciens n'étoient pas plus délicats., Placet item illis uxores quoque communes esse interp, sapientes, ut quilibet illi congrediatur quæ sibi occurrit". Laërt. vit. Zen. Sect. 131. On prétendoit de mème au Portique,

peux m'empécher de bénir avec une vive gratitude le divin Auteur du Christianisme, de ce qu'il a rendu le chemin de la vertu si facile & si lumineux, que les plus aveugles même ne sauroient s'y écarter jusqu'à ce point là.

Mais revenons à notre sujet; longtems avant Hérodicus, la Gymnastique étoit en usage pour préparer la jeunesse aux satigues de la guerre (g), & pour la durcir aux combats (h). Cependant, comme je l'ai dit, il passe pour le pere de cet art appliqué à la médecine. Né à Selymbre ville de la Thrace, ou plutôt à Lentini en Sicile, il étoit au rapport de Plutarque, attaqué d'une maladie qu'on croïoit incurable, mais dont il se guérit lui même par le moyen de l'exercice, & si bien qu'il parvint à un âge assez avancé, & rendit le même service à quantité de personnes aussi malades que lui.

Le favant Daniel le Clerc (i), croit que les trois livres de la diete qu'on attribue communément à Hyppocrate, furent l'ouvrage d'Hérodicus. J'ofe dire néanmoins qu'il fe trompe, & j'en ai plus d'u-

ne

dont quelques gens se sont des idées si sublimes, que la compassion deshonore un homme sage. Zenon la mettoit au niveau de l'envie & de la tristesse.

⁽g) Voy. Homer. Iliad Lib. 2. ¥. 28.

⁽b) Selon Pline Lib. 7. cap. 56. l'institution des jeux Olympiques étoit auss ancienne qu'Hercule.

⁽i) Le Clerc hist, de la med. part. 1. L. 3. ch. 13.

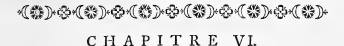
ne raison: Premièrement, dans un livre que personne ne lui conteste, Hippocrate (k) dit en termes exprès, que ,, les Anciens n'avoient rien écrit sur ,, la diete, qui méritat la moindre attention". Or quelle apparence qu'il eut tenu ce langage sans faire aucune exception à une décision si générale en faveur de son maître, s'il eut été l'auteur de ces excellens traités. En second lieu, le passage de Galien (1) fur lequel ce judicieux historien de la médecine fonde sa conjecture, ne dit pas tout à fait ce qu'il lui fait dire: Il ne dit pas qu'on attribuoit ces trois livres de la diete à Euryphon, à Phaon, à Philistion, & à Ariston, mais seulement le livre fur la bonne diete, ce livre fur lequel Galien lui même nous a laissé un commentaire, où il attribue cet ouvrage à Polybe, comme nous le verrons dans la fuite. Enfin, ces livres annoncent tant de connoissances sur la nature & les vertus des alimens, felon la théorie de ces tems la; il y regne tant d'art fur la manière de faire fervir la diete à prévenir ou à guérir divers maux, qu'il n'est guere possible que cet ouvrage soit sorti de la plume d'un simple maitre d'Académie, & qu'il doit au contraire être la production d'un médecin confommé; élo-

(k) De rat. vict. in acut. sub principio.

⁽¹⁾ Comparez le Clerc dans l'endroit cité avec Galien, in Hippoc. de rat. vict. in acut. comment. 1. num. 18.

ge que ne mérita jamais Hérodicus, après ce qu'en dit Hippocrate, qu'il tua une infinité de personnes, en voulant les guérir de la fievre par divers exercices (m).

(m) Herodicus fébricitantes tum multis obambulationibus, tum multa lucta & fomentis conficiebat, idque male. Febrisenim fami, luctæ, obambulationibus, cursibus, frictioni, iis utique omnibus est inimica. De morb. vulg. Lib. 6. Sect. 3. aph. 23.



D'Hippocrate & de ses préceptes soit géneraux soit particuliers pour la conservation de la santé.

lumière se répand sur la médecine. On en est redevable au génie & à l'habileté d'Hippocrate, le père de la médecine (a) qui a plus fait seul pour l'avancement de cet art que tous ceux qui l'avoient précedé. Originaire de Cos, l'une des Isles de l'Archipel, il y étoit né vers l'an 458 avant l'Ere Chrétienne, d'une famille noble: Son pere descendoit en droite ligne d'Esculape, & par sa mere il appartenoit à Hercule; mais ce qui lui est infiniment plus honorable, il étoit d'une vertu éminente & d'une piété distinguée. En étendant se récher-

⁽a) Primus Hippocrates medicinæ præcepta clariffume condidit, Plin. nat. hlft. Lib. 26. cap. 2.

cherches sur toutes les parties de la médecine, il a développé tout ce qui interesse la conservation de la fanté, avec une étendue & une exactitude dont on ne peut s'empécher d'être surpris, quand on pense au tems où il vivoit, & au peu de secours qu'il trouvoit dans ses prédécesseurs (b).

Pour donner une idée juste & complette des directions d'Hippocrate sur cet important sujet, je vais premiérement, rappeller ses préceptes & ses remarques sur les six articles nécessaires à la vie, qu'on appelle ordinairement, les six choses non naturelles; sécondement, je ferai connoître les régles générales qu'il à données pour la fanté, & ses observations sur ces régles.

Les six choses indispensablement nécessaires à la vie sont, l'air, la nourriture, l'exercice & le repos, le sommeil & la veille, les excrémens évacués & retenus, les passions & les affections de l'ame.

L'AIR.

Pour commencer par ce qui regarde l'air, je crois devoir avertir avant tout, que quelques uns des aphorismes d'Hippocrate, par rapport aux vents font essentiellement rélatifs au climat, à la situation de la Grèce & des pays adjacens où

il

⁽b) Voy c'y dessus pag. notte.

Il faisoit ses observations. Les vents d'Est & de Nord y soussionet sur d'immenses étendues de pays tout entrecoupés de petites mers, desorte que les aphorismes d'Hippocrate ne sont pas aussi parfaitement appliquables à la Grande Brétagne où ces mêmes vents n'arrivent qu'après avoir passé sur l'océan. On comprend aussi, que par rapport à la chaleur & au froid, les régions du nord différant autant quelles le sont des Pays ou vivoit Hippocrate, la diete rafraichissante qu'il prescrivoit pour l'été, ne sauroit y être aussi nécessaire: Après cet avertissement, nous n'avons qu'a écouter nôtre Auteur.

Les villes (c) qui font situées au couchant & hors de la portée des vents d'Est, si salutaires pour purger l'air de toute vapeur nuisible, ne sauroient être fort saines: Leurs habitans au contraire, ne peuvent qu'être sujet à bien des maladies.

Une preuve que l'air à une influence toute particulière fur le corps humain pour en altérer ou pour en fortifier la fanté, c'est qu'au lieu qu'un homme peut vivre deux ou trois jours sans alimens, il ne sauroit subsister un moment sans air (d), tant il est nécessaire à la vie de tout animal. Lors donc

⁽c) De aer. loc. & aq. p. 283. lin. 12. de l'édition de Fressus, que l'on suit ici constamment.

⁽d) De flatib, p. 296. lin. 50,

donc, qu'on voit une maladie devenir générale (e), & attaquer des personnes de tout âge & de toute condition, quelles que soient d'ailleurs leur diete & leur manière de vivre, il est évident que cette maladie ne fauroit venir de ce qu'ils mangent & boivent, puis quils se nourrissent si différemment, mais de l'air qui les environne & qu'ils respirent en commun. Il feroit donc alors très - inutile de leur faire changer leur manière de vivre ordinaire; on risqueroit même en le faisant, parce qu'à parler en genéral, ces changemens foudains font dans tous les cas dangéreux. La feule chose qu'il y ait à faire dans une conjoncture si facheuse, c'est d'ameillorer, s'il est possible, l'état de l'air dont on est environné, ou d'abandonner les lieux qui l'infectent pour aller respirer ailleurs un air plus pur.

Il faut donc faire attention aux qualités de l'air, & observer s'il est chaud ou froid (f), grossier ou subtil, humide ou sec, & comment il varie dans ses différentes qualités: Il faut que l'expérience nous instruise des différens effets de ces variations sur nôtre santé; & si l'on veut faire quelques progrès dans l'art de guérir les maladies (g), il est absolument nécessaire d'avoir toujours égard aux saisons de

(e) De nat. hom. pag. 228. lin. 50. &c.

(g) De aër. loc. & aq. pag. 280.

⁽f) De morb. vulg. Lib. 6. § 8. aph. 18. pag. 1199,

de l'année qui différent si fort les unes des autres, & qui en conséquence opérent tant de changemens sur les corps.

Les Vents sur tout qui régnent dans les pays où l'on vit, meritent l'attention des Observateurs. Le vent de Nord (b) quand il soussile longtems, donne au corps de la fermeté, de la force, de la légéreté & une bonne couleur. Comme il purge l'air des vapeurs grossières qu'il charie, & qu'il le rend brillant & serain, il est en général de tous les vents celui qui contribue le plus à la fanté. Cependant il ne produit pas toujours ces heureux esses. Quand les personnes délicates & qui n'y sont pas accoutumées s'y exposent, il leur cause des rhumes (i), des maux de gorge & de poitrine, des constipations, des frissons, & des stranguries.

Au contraire, le vent du Midi (k) humecte trop la poitrine; il affoiblit & relache le corps, & occa-fione par là des fluctions. Un tems fort fec(l) est fur tout le plus fain.

On fait par expérience, qu'en hiver & au printems on mange plus & on digère mieux (m) qu'en été

2

⁽b) De morb. Sacr. p. 308. Vid. infuper fect. 3. Aphor. 17. p. 1247.

⁽i) Sect. 3. Aphor. 5. p. 1247.

⁽k) De morb. Sacr. pag. 308. lin. 26. & fed. 3. Aphor. 17.

⁽¹⁾ Sect. 3. Aphor. 15.

⁽m) Sect. 1. Aphor. 15 & 18. p. 1243.

& en automne, & il nè faut pas en être surpris, les deux premières saisons, surtout le printems, rendent la nourriture plus nécessaire au corps que les deux autres.

En hiver (n), afin de résister au froid, les alimens secs & chauds sont préférables à tous les autres. Au printems (o), quand le tems commence à s'adoucir, le régime doit être accommodé à la saison, la nourriture que l'on prend doit être plus rafraichissante & plus légère. En été, quand le tems dévient chaud & sec, elle doit être rafraichissante & la bossion diluante. Mais après l'équinoxe de l'automne (p) il faut revenir aux alimens un peu plus chauds, & prendre peu-à-peu des habits plus épais (q) selon qu'on approche de l'hiver.

Le

(o) Ibid. p. 367. lin. 37. &c.

(p) Ibid. Lib. 3. pag. 368. lin. 34. &c.

⁽n) De vict. rat. Lib. 3. pag. 366. lin. 40.

⁽q) Notez qu'Hippocrate conseille bien de s'accoutumer peu à peu à une diete plus rafraichissante au printems, à mesure que l'on approche de la chaleur; mais qu'il ne conseille jamais de quitter dès sors les habits d'hiver, & qu'au contraire; il avertit fort soigneusement, qu'en automne & aux approches du froid, on ait soin de prendre des habits plus chauds. A plus forte raison devons nous prendre garde à observer ces maximes dans nos climats, où souvent on passe du froid au chaud, trois ou quatre sois dans un jour. Je croirois qu'il est prudent de n'y pas quiter les habits d'hiver avant le mois de Mai, supposé même qu'alors le beau tems & la chaleur parossent affermis. Notre sage Sydenham observe, que l'imprudent usage de poser trop tôt les habits d'hiver l'arrivée du printems, & de s'exposer trop au frais dans les grandes chaleurs, à fait périr plus de gens, que la famine, la pesse & l'épée. De feb. intercurrent. Sect. 4.

Le printems (r) à parler en général est la saison la plus savorable à la santé: l'automne au contraire est la plus dangéreuse, celle où il y a le plus de malades. On remarque que le printems & le commencement de l'été, conviennent le mieux aux enfans & à la jeunesse: l'été & le commencement de l'automne aux vieillards; & la fin de l'automne ainsi que l'hiver, à ceux qui sont dans la fleux de leur âge.

Le printems (s) forme du fang; l'été donne de la bile; les autres faisons produisent des humeurs afforties à leur nature. Le printems encore, est la meilleure faison de l'année pour se faire faigner, ou pour prendre médecine si l'on en a besoin, & si l'on peut attendre jusqu'à ce tems là. Quand la température de l'air (t) affortit le caractère de chaque saison, l'année est saisons sont dérangées comme on parle, c'est à dire, quand la température de l'air ne répond pas à la saison où l'on est, il saut s'attendre à des maladies opiniatres. Le passage soudain (v), d'une grande chaleur à un froid extrême est dangereux, & produit presque toujours de sur

II.

⁽r) Sea. 3. aphor. 9. p. 1247.

⁽s) De humor. p. 50. lin. 3.

⁽t) Sect. 3, Aphor. 8. p. 1247.

⁽v) Sed. 3. Aph. 1 & 4.

funestes effets; & lorsque ces changemens surviennent dans un même jour pendant quelque tems, il ne manque prèsque jamais d'arriver que tout est plein de malades en automne.

On a observé que la nature du climat a une influence marquée non feulement fur la figure & fur la constitution des corps humains, mais encore sur les mœurs. Dans l'Afie (x) ou la température des faisons est douce, ces rapides passages du froid au chaud peu fréquens, les productions de la terre plus abondantes & plus belles qu'en Europe, les hommes y font plus affables & plus humains. Au lieu qu'en Europe, les changemens fréquens & extrèmes des faisons y contribuent a exciter les passions. & y portent à des actions plus éclattantes & plus hardies. Je conviens que la nature du gouvernement Asiatique (y), contribue a rendre les hommes qui y font foumis, plus inactifs & plus tranquilles qu'ils ne le seroient sans cela. Assujettis à des Princes dont le pouvoir est déspotique & arbitraire, ne connoissans ni propriété ni liberté, il n'est pas naturel qu'ils s'exposent à des dangers & qu'ils bravent des périls pour faire des actions dont un fier tyran recueilliroit tout le fruit, pendant qu'ils n'y gagneroient eux mêmes que des coups &

(y) Ibid. p. 290. lin. 35. &c.

⁽x) De aer. loc. & aq. pag. 288. lin. 50 &c.

& la mort. Sous une domination de cette nature l'homme le plus vaillant a intérêt de passer pour n'avoir point de courage.

DES ALIMENS.

Pour bien entendre ce qui concerne les alimens, il faut apprendre à connoître (z), non feulement quelles font les qualités propres & naturelles à chaqu'un d'eux, mais encore celles qu'ils reçoivent de l'art, dans les différentes préparations qu'il leux donne. La fleur de froment quand on y laisse le fon est laxative & peu nourrissante; mais fine au contraire & bien purissée elle n'est nullement laxative & nourrit beaucoup. On ne fauroit croire combien il influe sur la fanté (a), de manger du pain blanc ou du bis, du pain fort cuit ou peu cuit.

Il faut après cela, qu'un médecin (b) observe quelle est la nature & la constitution des personnes par rapport aux alimens dont on les nourrit; qu'il soit fort attentif aux plaintes que l'on forme sur les mauvais essets des alimens dont on a mangé, & qu'il tache de découvrir pourquoi ils produisent ces essets sur les uns, pendant qu'ils ne les

pro-

⁽z) De vic. rat. Lib. II. p. 355. lin. 4. 25.

⁽a) De prisc. med. p. 13. lin. 17.

⁽b) Ibid. p. 16. lin. 47. &c.

produisent pas dans les autres. Le fromage (c) par exemple, très nuisible à quelques personnes, convient à d'autres parfaitement, & l'on trouvera que cela vient sans doute de la différence des humeurs, qui prédominent dans ces premiers; humeurs qui devront être corrigées, ou bien il faudra renoncer au fromage.

Le corps humain contient quatre sortes d'humeurs (d) fort différentes rélativement au chaud, au froid, à l'humide & au sec, savoir le sang, le flegme, la bile jaune, & la bile noire: elles se manisestent asses souvent, soit dans les vomissemens, soit à la selle. La santé dépend du juste mélange de ces quatre humeurs, tout ce qui fait que l'une prédomine sur les autres, lui est nuisible.

Une chose souverainement suneste à la santé (e), c'est de prendre des alimens plus qu'on ne peut en porter, quand en même tems, on ne se donne pas affez d'exercice pour dissiper cet excès de nourriture. D'un autre côté (f), il est tout aussi pernicieux de prendre moins d'alimens que la constitution ne l'exige; ainsi l'abstinence est d'une très grande efficace, soit pour nous entretenir en

fan-

⁽c) Ibid. pag. 17. lin. 7.

⁽d) De natur. homin. p. 225. lin. 41 &cc.

⁽e) De flatib. p. 297. lin. 36.

⁽f) De prisc. med. p. 11. lin. 17. &c.

fanté, foit au contraire pour nous jetter dans un état de foiblesse qui mêne à la mort. Je ne crains pas même de dire, qu'encore que la réplètion produise beaucoup de maux, une trop grande abstinence n'en cause pas de moins dangereux: mais l'une & l'autre demandent d'attentives observations pour en juger surement, parce qu'on n'a point de régle pour en préscrire le dégré, & que c'est une affaire de sentiment, dont chaqu'un doit décider pour soi-même. Je tiens pour très-difficile de marquer à quel point commence une indisposition, soit parce qu'on a trop mangé, soit parce qu'on a trop peu mangé. Le plus habile là dessus, sera celui qui il y fera le moins de fautes.

Il faut éviter avec soin dans un même répas, la diversité des alimens qui différent dans leur nature (g): ce mélange ne peut que causer du désordre, & qu'occasioner dans les intestins beaucoup de mouvemens flatueux.

Manger plus que la nature ne le demande (b), c'est certainement s'exposer à plusieurs maladies, si l'on y revient souvent. Mais toute observation faite, il est décidé, qu'il y à encore plus de risque dans une diete trop sévére, & à pousser trop loin l'abstinence (i), qu'a manger quelque sois plus qu'on

⁽g) De flatib. p. 297. lin. 38. (b) Sec. 2. aph. 27. p. 1245. (i) Sect. 1, aph. 5. p. 1243.

qu'on ne devroit; & qu'il y a tel cas, où il resulte de beaucoup plus facheux effets de la moindre violation d'une abstinence habituelle, que d'une diminution considérable de la portion abondante de nouriture à la quelle on s'étoit accoutumé. D'où je conclus, qu'une trop grande exactitude à se nour-rir toujours dans une mésure précisement égale, n'est nullement favorable à la fanté.

Tout ce qu'on mange fournit une bonne nourriture quand l'estomac le digère bien (k): au contraire, tout aliment que l'estomac ne peut pas digèrer est nuisible au corps. Il y a des gens, qui par la force de l'habitude & de leur tempérament, peuvent faire trois bons répas par jour (1). Ceux qui sont dans l'usage d'en faire constamment deux, ne peuvent guère en laisser un sans s'en appercevoir. Ils font foibles, abattus, fe plaignent de mal au cœur & ne sauroient travailler; ils sentent un vuide dans leur boyaux, ils ont les yeux pésans, la bouche amère, les extrémités du corps froides. Qu'ils prennent garde néanmoins, quand ils ont été obligés de fe priver d'un repas, du diner par exemple, de se livrer à leur appétit sans mesure, en se mettant à table pour souper: s'ils le font, ils éprouveront une pésanteur facheuse d'estomac, & passe-

ront

^{. (}f) De loc. in hom. p. 422. lin. 19.

⁽¹⁾ De rat. vict. in acut. p. 388. lin. 38. &c

ront une nuit beaucoup moins tranquille que s'ils avoient diné & foupé à plein. Je conseillerois donc, à quiconque étant dans l'habitude de faire deux repas par jour à été obligé de perdre son diner & de jeuner plus que de coutume, & qui par là se trouve soible & abbatu; je lui conseillerois dis-je, d'éviter ce jour là le chaud, le froid, le travail, & de prendre le soir un repas plus leger qu'à l'ordinaire, quelque chose de chaud à l'écuelle, plutôt qu'une nourriture sorte & solide (m).

D'un autre coté (n), si des gens acoutumés à ne faire qu'un repas par jour, sont par hazard obligés d'en faire deux, ils ne manquent point de se trouver chargés, pesans, alterés, & quelque sois il ne leur faut qu'un seul excès de ce genre pour s'attirer de grands maux.

En général, si quelqu'un a mangé plus qu'il n'est accoutumé de faire (o), & qu'il se trouve l'estomac pesant & dérangé, le plus sage parti qu'il puisse prendre, est de recourir à un vomitis (p).

. Un

⁽m) J'ai fouvent fait l'épreuve de l'utilité de ce précepte, quand mes occupations m'ont obligé à me priver du diné. Lorfque je foupois ensuite à l'ordinaire, & que je mangeois de la viande, je ne manquois point d'être malade, mais si je prenois une tasse de chocolat, ou du gruau, ou quelque chose de semblable, je dormois fort tranquillement.

⁽n) De prifc. méd. p. 12. lin. 1.

⁽⁰⁾ De affect. p. 530. lin. 15.

⁽p) Le fage fils de Sirach, en a jugé comme Hippocrate, Voy.

Un aliment peut à juste titre passer pour léger, lors qu'étant pris modérement, ou même avec tant soit peu d'excés, il ne cause ni plénitude, ni tranchées, ni vents; mais se digère aisément, & passe en son tems avec facilité (q). Au contraire donc, un aliment est pesant lors qu'étant pris modérément, ou même en petite quantité, il pese sur l'estomac, & cause de la plénitude & des anxiétés. L'excès dans le boire, n'est point aussi suneste que dans le manger (r).

Ceux qui croissent (s) ont beaucoup de chaleur naturelle, ainsi ils ont besoin de beaucoup de nourriture: mais les vieillards ont peu de chaleur naturelle; aussi n'ont ils besoin que de peu d'alimens, parce quelle seroit éteinte par une abondante nourriture.

Les alimens & les boissons (t) les plus convenables par leur nature au corps humain; les plus propres a le tenir sain, bien nourri, fort, sont le pain, la viande, le poisson & le vin. Cependant ces mêmes alimens, si l'on en fait excès, attirent des maladies & la mort plutôt que d'autres qui sont moins nourrissans & qui ont moins de force.

Il ne faut donner aux personnes foibles & d'une

Eccles. XXXI. 24., & il est certain qu'on voit des gens par centaines qui perdent la vie, & par milliers, qui souffrent des douleurs & des maux pour avoir ignorés ou négligés cette maxime.

⁽q) De affect. p. 527. lin. 34. (r) Sect. 2. aph. 11. p. 1244. (s) Sect. 1. aph. 14. p. 1243. (f) De affect. p. 528. lin. 17.

constitution délicate (v), qu'une nourriture qui ne leur cause point de vents, point de reproches aigres, point de tranchées, & qui ne soit ni laxative ni resserrante.

Quand quelqu'un qui releve de maladie (x), mange avec appetit & n'en reçoit aucune force, c'est signe qu'il mange plus qu'il ne peut digérer; mais s'il mange moderément sans que cela lui profite, il faut en conclure qu'il a dans le corps de mauvaises humeurs qu'on doit avant tout évacuer.

Quand le corps est sale & chargé de mauvaisses humeurs, plus on le nourrit & plus on lui fait de mal (y).

Des espéces particulières D'ALIMENS & des BOIS-SONS dont on se sert dans l'usage ordinaire.

Le gros pain ou pain bis tient le ventre libre; mais ne nourrit pas autant que l'autre (2): le pain blanc de fine farine bien féparée du son nourrit plus & relâche moins: celui qui est fait avec du levain se digére aisément & passe sans peine, mais celui qui n'a point de levain plus difficile a digérer, nourrit aussi d'avantage quand l'estomac peut s'y faire.

Le pain du jour (a), pourvu qu'il ne foit pas

⁽v) Ibid. p. 527. lin. 27. (x) Sect. 2. aph. 8. p. 1244. (y) Ibid. aph. 10. (z) De vict. rat. Lib. 2. p. 356. lin. 2. &c.

⁽a) Ibid. Lib. 2. p. 356. lin. 35.

chaud, vaut mieux que le pain de la veille. La vieille farine fait de mauvais pain.

La chair des animaux fauvages est plus seche que la chair des animaux domestiques, & celle des animaux nourris à l'estable plus que celle des animaux qu'on tient à la prairie (b). La chair des animaux dans la vigueur de l'âge & de ceux que l'on a mutilés est la meilleure; celle des animaux dont on me se sert pas pour un rude travail est la plus tendre. La chair des oiseaux qui se nourrissent de grain est moins humide & moins huileuse que celle des canards & des autres animaux aquatiques (c).

Le mouton (d) convient également aux gens délicats & aux robustes; mais le bœuf est pesant. Quant au porc, il ne convient qu'aux personnes d'un bon tempérament & qui font beaucoup d'exercice; il est trop fort pour les gens soibles & qui ménent une vie sédentaire (e).

Le

⁽b) Ibid. pag. 358. lin. 16. &c.

⁽c) Ibid. pag. 357. lin. 42. &c. (d) De affect. pag. 528. lin. 51.

⁽a) De anect. pag. 528. Inn. 51.

(b) Galien qui avertit aussi, que la chair de cochon à les qualités qu'on lui attribue ici, confirme la chose par l'expérience des Athletes, qui se produisoient aux jeux olimpiques. ,, Supposé, dit il, deux champions de même force, accoutumés aux , mêmes exercices, & tous deux à la viande de cochon, si l'un , d'eux change de régime, & mange un seul jour de quelqu'auptre viande en même quantité, il deviendra d'abord plus soible, s'il en mange pluseurs jours, non seulement il se trouvera plus , foible, mais il maigrira à vue d'œil parce qu'il se trouvera moits nourri. Class. 2. de Aliment, facult. Lib. 3. cap. 2.

Le poisson (f) qui vit dans les étangs, ou en général celui qui est fort gras est de difficile digestion; mais celui qui vit près des côtes de la mer est facile a digérer. Le poisson grillé est plus pefant que celui qui est bouilli.

Les nourritures amères (g) désséchent ou constipent; les acides amaigrissent & causent des douleurs d'estomac: les choses salées excitent a aller à la selle & a faire de l'eau; les grasses nourrissent le slegme.

Le lait (b) est nuisible aux siévreux; à ceux qui sont sujets à des maux de tête; à ceux dont les intestins sont sujets à des vents & aux statuosités; & à ceux qui sont ordinairement alterés. Il ne vaut rien encore à ceux qui rendent par les selles ou de la bile toute pure, ou beaucoup de sang. Il convient au contraire aux gens maigres, & qui penchent à la consomption, pourvu qu'ils n'ayent pas une sorte sièvre, où qu'ils ne se plaignent pas de quelques unes des incommodités dont on vient de parler.

Les oignons, les porreaux & les raiforts sont chauds & acrimonieux (i): la moutarde & le cresson donnent aisément des difficultés d'uriner: le céleri

⁽f) De affect pag. 529. lin. 10.

⁽g) lbid. lin. 32.

⁽h) Sect. 5. aph. 64. pag. 1255.

⁽i) De vic. rat. Lib. 2. pag. 350. 360.

au contraire est diurétique. Toutes les herbes odorisérantes & aromatiques échaussent: toutes les espèces de choux dissolvent la bile: la laitué raffraichit & relache: les concombres sont froids, crus, pesans & indigestes: les poires bien mûres relâchent, celles qui ne le sont pas resserrent: les pommes un peu aigres se digèrent plus aisément que celles qui sont douces & sades: toutes les espèces de légumes à gousses sont venteuses (k) de quelque manière qu'on les prépare.

Le miel (1) pris pur, excite l'urine, purge trop & affoiblit plutôt qu'il ne fortifie; mélé à d'autres alimens, il est une fort bonne nourriture, & contribue à donner de la couleur.

DU VIN.

Le vin pur, si l'on en prend trop affoiblit. On le voit assés aux actions de ceux qui sont dans le cas (m). Les vins doux (n) donnent moins à la tête, & sont plus laxatifs que les vins forts & secs; mais ils sont flatueux & gonflent les boyaux; ils ne valent rien aux bilieux, parce qu'ils augmentent la soif; ils savorisent plus l'expectoration, & sont moins

⁽k) De vict. rat. in acut. pag. 404. lin. 28.

⁽¹⁾ De affect. pag. 529. lin. 50.
(m) De prisc. medic. pag. 17. lin. 4.

⁽n) De vich. rat. in acut. pag. 392. lin. 23. &c.

moins diurétiques que les vins blancs & secs; autant d'observations d'usage, mais que nos ancètres ignorèrent. Les vins noirs ou orangés ne peuvent faire que du bien quand on a le ventre lâche, bien entendu, qu'en même tems on n'aura aucun mal de tête, rien qui empêche ni la salivation, ni de saire de l'eau. Observons encore que le vin trempé est savorable à la tête, à la poitrine, & à tous les conduits de l'urine; au lieu que le vin pur ou mélé avec très peu d'eau, convient mieux à l'estomac & aux intestins. Un verre de vin suffit pour abattre la faim (0).

DE L'EAU.

Les eaux qui coulent des terrains élevés sont les meilleures. On préfére celles dont les sources sont tournées au levant, parce quelles sont les plus claires, sans odeur, ni goût (p).

L'eau de pluye quand on la recueille dans de petits vaisseaux (q), est legère, douce, limpide; car l'eau qu'attire le soleil & qui produit la pluye, est la plus sine & la plus legère de toutes: mais l'eau de pluye a ce defaut, quelle se corrompt aisément, parce quelle contient quantité de parties étran-

gères.

⁽o) Sect. 2. aphor. 21. pag. 1245.

⁽p) De aër. loc. & aq. pag. 284. lin. 20.

⁽q) Ibid. pag. 285. lin. 6.

gères. Pour s'en fervir, il faut la bouillir, ou la faire filtrer.

Toute eau produite par la glace (r) ou par la neige (s) fondue est mauvaise. La raison en est, que les parties les plus legères & les plus subtiles de l'eau s'évaporent dans la gelée, qui n'y laisse que les plus pésantes & les plus grossieres. Je ne saurois donc en approuver l'usage. Autant que l'eau trouble qui se produit en hiver de la glace & de la neige fondue est mauvaise, autant en été, l'eau stagnante, puante & d'une mauvaise couleur, est mal-saine & occasionne des maladies.

Les personnes saines & robustes (t) peuvent boire de l'eau, telle quelle se présente sans tant de choix; mais quand on a recours à l'eau pour rétablir sa fanté, ce choix est une affaire sérieuse. La plus légère, la plus pure, la plus douce est celle qu'il

⁽r) Ibid. p. 285. lin. 44.

⁽⁵⁾ Je n'ignore pas que Boerhave dans ses élemens de Chymie Tom. 1. p. 601. parlant de l'eau qu'on recueille de la neige, paroit au premier coup d'œil contredire Hippocrate, & assurer que cette eau est également pure & saine. Mais il faut bien remarquer, que Boerhave ne parle pas dans cet endroit de l'eau de neige commune; Il parle de neige recueillie dans un lieu inhabité, pour des expériences chymiques & dont on auroit été attentis à ne prendre que la surface. C'est de cette neige sondue qu'il assure quelle donneroit une eau pure, légere, excellente; au lieu qu'Hippocrate parle de l'eau de neige ordinaire, impregnée de la boue, & des sels de la terre sur laquelle elle avoit coulé. Il n'y a donc aucune opposition sur ce sujet, entre Boerhave & Hippocrate.

⁽t) De aër. loc. et aq. p. 283. lin. 34.

qu'il faut à des personnes constipées; celle qui est plus rude convient mieux aux gens dont les intestins sont trop humides & trop slegmatiques.

L'eau est en général très falutaire à ceux dont le tempérament est chaud (v). Presque tous les buveurs d'eau sont gens de bon appetit (x).

DES EAUX minérales.

Hippocrate parle, mais en deux mots des eaux chaudes (y), de celles ou il y a de l'acier, des sources nitreuses & des autres eaux minérales. Mais comme il n'avoit pas beaucoup de connoissance de leur vertu, il ne s'étend pas à les célébrer.

DES BAINS.

Tout habile médecin doit être instruit du préjudice que peuvent causer des bains pris mal à propos (2).

Le bain d'eau froide (a) humecte & rafraichit le corps; mais le bain d'eau salée échausse & désfeche: les bains chauds exténuent & rendent frilleux quand on les prend à jeun, ils échaussent & humectent après le repas. Les bains froids au

COM-

⁽v) Ibid. p. 284. lin. 38.

⁽x) De morb. vulg. L. 6. & Sect. 4. aph. 13. 18. p. 1189.

⁽y) De aër. loc. & aq. pag. 284. lin. 15. &c.

⁽z) De prisc. medic. p. 17. lin. 29.

⁽a) De vict. rat. Lib. 2. p. 361. lin. 46.

contraire échauffent avant le repas, mais déssechent & transissent après le repas. Les bains tièdes (b) font du bien en divers cas de maladie; ils foulagent des maux de côté, de poitrine, de dos; ils facilitent la respiration; ils font uriner & cracher; ils otent la lassitude & dissipent la pésanteur de tête; cependant l'usage en demande plufieurs précautions, afin qu'ils soient utiles. Il faut que le passage au bain ne soit pas long; qu'on y entre & qu'on en forte facilement. Le malade qui se baigne doit se tenir en répos dans sa place, garder le filence, laisser faire ceux qui le baignent & qui le frottent. Malheureusement il y a peu de maisons ou on trouve les choses nécessaires pour la commodité du bain, & quand elles y manquent il fait plus de mal que de bien. N'oublions pas que les bains en général font nuifibles à ceux qui faignent du nez, à ceux qui ont, ou des foiblesses, ou des douleurs d'estomac, & aux gens, ou trop reserrés, ou trop relachés; à moins que ces derniers n'ayent eu foin de se purger auparavant.

De L'EAU FROIDE bue à l'ordinaire.

- Je ne faurois, dit Hippocrate, affigner de grandes vertus à l'eau froide (c). Je dirai feulement, quelle

⁽b) De rat. vict. in morb. acut. p. 395. lin. 6. &c.

⁽c) 1bid. p. 394. lin. 30. &cc.

quelle peut être d'usage en quelques maladies aiguës (d); elle ne foulage point de la toux; elle ne favorise point l'expéctoration dans les inflamations du poulmon; elle cause au contraire une facheuse pésanteur dans l'estomac quelle innonde. D'ailleurs, loin d'étancher la foif elle l'augmente plûtot. Dans quelques constitutions, elle accroit la bile, elle diminue la force, elle relache les intestins. Par cela même quelle est froide & crue, elle passe lentement, & n'excite ni à aller à la selle, ni à uriner. Si pendant qu'on a la fiévre, on la donne à boire au moment qu'on à les pieds froids elle fait beaucoup de mal. D'un autre côté néanmoins, foit qu'on ait de grands maux de tête, foit qu'on fe fente quelque grande agitation, il convient de ne boire que de l'eau, ou tout au plus de petit vin blanc & de l'eau après. A la faveur de ce mélange, le vin sera moins nuisible à la tête & à la tranquillité des sens.

⁽d) Il nous paroit que dans ce passage Hippocrate ne décrit les essets de l'eau froide, que par rapport à des personnes actuellement indisposées; Car il n'y a point de doute, que l'eau froide ne soit la boisson la plus saine en soi même, pour fortisser des enfans d'un bon tempérament, augmenter la vigueur de la jeunesse, & généralement parlant, de tous ceux qui sont d'un bon temperament, surtout s'ils s'y sont accoutumés de bonneheure.

Du SOMMEIL & de la VEILLE.

Le sommeil & la veille portés au de là de leurs justes bornes nuisent l'un & l'autre à la fanté (e): les veilles excessives empéchent la digestion & produisent des crudités (f); mais aussi de dormir trop affoiblit le corps, appésantit la tête, & rend comme stupide.

Selon le cours de la nature nous fommes faits pour veiller le jour & dormir la nuit (g). Les gens qui pratiquent le contraire font tôt ou tard punis de leur fottife (b).

Que l'on dorme dans un appartement grand & bien airé; mais qu'on ait toujours foin d'être bien couvert pendant le fommeil (i).

Lorsque durant son sommeil un homme a des songes qui ont du rapport à ce qu'il a fait dans le jour, & pour objet des choses naturelles & convenables, c'est signe qu'il se porte bien; c'est une marque qu'il n'a besoin, ni d'évacuation, ni de réparation de forces; & qu'actuellement aucune maladie n'a commencé d'alterer sa fanté. Mais les

fonges

⁽e) Sect. 7. aph. 73. p. 1261.

⁽f) De rat. vict. in acut. p. 392. lin, 17.

⁽g) Prænot. p. 39. lin. 40.

⁽b) Galien fait ici une remarque, c'est que dans le tems d'Hippocrate, l'usage étoit conforme à la nature,, mais à présent, dit, il, les riches en ont bouleversé l'ordre & font de la nuit le , jour". De san tuend. Lib. 6. cap. 5.

⁽i) De morb. vulg. Lib. 6. Sect. 4. aph. 14. cum interpret. Galeni.

fonges qui font contraires aux actions de la journée, anoncent du desordre (k) dans la machine; défordre plus ou moins grand, felon que ces fonges s'écartent plus ou moins des actions naturelles ou habituelles de celui qui les a faites. Je conseille donc qu'en pareil cas on aille à la fource du mal, & qu'on travaille à prévenir ou à guérir ce dérangement. Si par exemple on réve qu'on a une évacuation, c'est figne que le corps est trop plein, & qu'on doit le nettoier, soit par des vomitifs, soit par l'abstinence, foit par l'exercice. Si l'on réve que l'on mange avec appetit des alimens ordinaires (l), c'est une marque que le corps est vuide & doit prendre plus de nourriture. Les fonges lugubres & éffraians anoncent dans le fang un ralentiffement (m) au quel il faut remédier. Ces règles ne sont nullement méprisables; si on les observe, on en recueillira bientôt le fruit.

De la RÉPLÉTION & de L'ÉVACUATION.

Pour se conserver en bonne santé, il convient de se désaire à la selle chaque jour de la lie des alimens qu'on a digéré la veille (n).

Les

⁽k) De infomn. p. 376. lin. 13.

⁽¹⁾ Ibid. p. 380. lin. 5.

⁽m) ἐπίσασιν τε ἄιματος σημάινει.

⁽n) De morb. p. 511. lin. 23.

Les gens qui mangent & qui boivent peu (0), & qui cependant font une grande fatigue, font d'ordinaire resserés & vont à peine tous les trois ou quatre jours à la garde-robbe, ce qui les met en danger de prendre la siévre ou le dévoiement: mais ceux qui mangent beaucoup & qui essuyent beaucoup de fatigue, vont aisément à la selle & proportionnellement, soit à l'exercice, soit à la nourriture qu'ils prennent. Que si (& la chose est bien digne d'être remarquée) de plusieurs personnes qui se portent bien & qui prennent la même quantité d'alimens, les uns se donnent plus d'exercice que les autres, ceux qui travaillent le moins auront le plus de selles, & ceux qui fatiguent le plus en auront le moins.

Les maux que trop de plénitude cause, doivent être guéris par des évacuations; il faut remédier à ceux que de trop fortes évacuations occasionnent, par une plus abondante nourriture prise peu à peu (p).

Les jeunes gens doivent se tenir le ventre libre. Cette attention n'est pas si nécessaire aux vieillards (q).

Ceux qui lâchent beaucoup d'eau ont peu de felles (r).

Quand

⁽⁰⁾ Prædick. Lib. 2. p. 87. (p) De natur. homin. p. 228.

⁽q) Sec. II. aph. 53. p. 1246. (r) Sect. 4. aph. 82. p. 1252.

Quand il faut nettoier le corps, les gens maigres & qui supportent aisément les vomitifs doivent y recourir; mais les personnes qui ont de l'embonpoint & qui rendent difficilement, n'ont qu'a prendre quelques potions purgatives. En général il faut observer, que les vomitifs valent mieux en été à ceux à qui ils conviennent, & les purgatifs en hiver (s).

Prendre médecine quand on se porte bien, c'est détruire sa santé (t).

L'usage modéré du mariage convient à ceux qui sont surchargés de phègme, mais ordinairement il constipe (v).

Du MOUVEMENT & du REPOS.

Si une fatigue excessive a causé quelque mal, c'est par le repos qu'il faut le guérir, & si au contraire l'inaction en est la source, c'est à l'exercice qu'il faut recourir (x).

Si tout le corps se repose beaucoup plus longtems que de coutume, on ne doit pas croire que ce repos en augmente la force, & ce que je dis du tout, je le dis de chaqu'une de ses parties séparement (y).

Si

⁽s) Ibid. aph. 4, 6, 7. (t) Sect. II. aph. 36 & 37.

⁽v) De morb. vulg. Lib. 6. Sect. 5. aph. 22 & 26.

⁽x) De natur. hom. p. 228. lin. 18.

^{@ (}y) De Vict. rat. in morb. acut. p. 391. lin. 29.

Si après une longue habitude d'inaction, l'on vient à fe livrer à un grand exercice, furement on s'en trouvera mal. Les pieds après un trop long repos he fuffisent pas à une grande promenade; les autres membres après une trop longue inaction perdent en grande partie leur usage. Un lit mollet est insuportable à quelqu'un qui n'est pas accoutumé a prendre ses aises, tout autant qu'un lit dur à un homme qui est dans l'habitude de s'écouter & qui ne connoit point de fatigues.

S'il arrive à quelqu'un de tomber d'un état de fatigue habituel dans un état d'inaction (2), qu'il observe avec soin les règles de la sobriété, autrement il court risque de se trouver ou tourmenté de maux cruels, ou surchargé d'humeurs accablantes.

Ceux qui prennent rarement de l'exercice, font fatigués du moindre exercice qu'ils se donnent; au lieu que quand on est accoutumé à la fatigue on en peut supporter beaucoup, presque sans s'en appercevoir (a).

Les frictions donnent au corps de la chaleur & le rendent ferme, robuste (b).

Lire à haute voix & chanter, donne aussi de la chaleur au corps & le désseche.

La

⁽z) Ibid. p. 392. lin. 5. (b) Ibid. lin. 7.

⁽a) Ibid. p. 364. lin. 33.

La promenade est de tous les exercices celui qui convient le mieux à un homme qui se porte bien (c).

Généralement parlant, l'exercice modéré fortifie le corps & donne de la vigueur aux organes des fens (d). Notez qu'il n'est jamais meilleur qu'avant le repas (e).

Des PASSIONS & des AFFECTIONS DE L'AME.

Une violente colère (f) ferre le cœur, contracte les poulmons, remplit la tête d'humeurs chaudes; au lieu que le calme & la tranquillité de l'ame mettent le cœur à l'aife.

La crainte & le chagrin s'ils durent longtems ménent à la mélancholie (g).

La terreur, la honte, la joye, la colère, ont de très grandes influences sur le corps (h), entant quelles le poussent à des actions relatives à leurs objets; par exemple la vue soudaine d'un serpent fera pâlir, & si tout d'un coup on se trouve sur le bord d'un précipice, on en éprouvera un tremblement universel.

Les

⁽c) Ibid. p. 363. lin. 5. (d) Ibid. p. 362. lin. 46.

⁽e) De morb. vulg. Lib. 6. Sect. 4. aph. 28. p. 1181.

⁽f) Ibid. Sect. 5. 2ph. 8. p. 1184. (g) Ibid. Sect. 6. 2ph. 23. p. 1257.

⁽h) De humor. p. 49. lin. 35.

Les foins & la méditation font l'exercice de l'ame (i).

Voila en peu de mots un détail de tout ce que j'ai pu trouver dans les écrits d'Hippocrate sur les six articles nécessaires à la vie humaine. J'ai promis les autres règles générales de ce grand médecin pour la conservation de la santé. Les voici.

Première règle générale. Tout excès est contraire à la nature (k). Cet aphorisme, Hippocrate le confirme par un autre (l), où il nous apprend qu'il faut observer les règles d'une juste modération dans l'exercice, le manger, le boire, le sommeil, le mariage; & par un troissème qui porte, que toute évacuation & toute plénitude poussées à l'excès sont également pernicieuses (m).

SECONDE RÈGLE GÉNÉRALE. Il est dangereux à toute personne qui a contracté de longue main quelque habitude, d'y renoncer soudainement pour passer à l'extremité opposée (n). Ailleurs Hippocrate ajoute, qu'il faut toujours avoir beaucoup d'égard pour ce qu'on fait habituellement, par rapport aux alimens, à la manière de se vétir, à l'exercice,

⁽i) De morb. vulg. Lib. 6. Sect. 5. aph. 10. p. 1184.

⁽k) Sect. 2. aphor. 51. p. 1246.

⁽¹⁾ De morb. vulg. Lib. 6. aph. 5. p. 1190.

⁽m) Sect. 1. aphor. 4. p. 1243.

⁽n) De rat. vict. in morb. acut. p. 389. lin. 20.

au fommeil, au commerce des femmes & aux paffions de l'ame (0). Et il est si positif sur ce sujet,
qu'il assure, que même un mauvais régime (p) auquel on s'est accoutumé dans le manger & dans le
boire, est moins nuisible à la fanté, qu'un passage
foudain à une meilleure diete, ce qu'il consirme
dans la suite en disant par exemple, que si quelqu'un qui est accoutumé a boire du vin (q), se met
à boire de l'eau, il en sera puni par une pésanteur
d'estomac, & par des vents incommodes dans les
intestins; pendant qu'au contraire, de passer tout
d'un coup de l'usage de l'eau ou du vin trempé à
celui du vin pur, c'est s'exposer à l'altération, à des
palpitations & à des pésanteurs de tête.

Troisieme règle générale. La tempérance & l'exercice font les deux grands moyens de conferver la fanté (r), ou, pour parler avec Hippocrate dans un autre endroit (s), s'il y a moyen de proportionner à la quantité précife d'alimens qu'un homme prend pour fe nourrir, la mésure de l'exercice nécessaire pour qu'il se désasse de ses alimens, ensorte que l'un n'excede pas l'autre, ou ne l'excede que très peu, cette juste proportion donnera

12

⁽⁰⁾ De morb. vulg. Lib. 6. Sect. 8. aph. 43. p. 1201.

⁽p) De vict. rat. in morb. acut. p. 388. lin. 20.

⁽q) De rat. vict. in morb. acut. p. 389. lin. 46.

⁽r) De morb. vulg. Lib. 6. Sect. 4. aph. 20. p. 1180.

⁽s) De vict. rat. Lib. 1, p. 341, lin. 23.

la règle précife qu'il doit observer pour entretenir fa fanté, & pour prévenir mille maux. Les alimens (t) en effet remplissent le corps, l'exercice au contraire le vuide; par consequent, une proportion exacte entre le dernier & les premiers, doit mettre le tout en équilibre & entretenir la fanté. Il est vrai comme notre grand maitre le reconnoit, qu'il n'est pas possible d'établir cet équilibre jusqu'à la dernière précision, parceque l'age, le tempérament, la saison &c., y mettent des différences notables (v). Cependant on peut bien observer si l'on y a fait quelqu'excès, & s'astreindre ensuite à l'éviter pour ne pas augmenter le mal, parceque, comme il le dit fort bien (x), la plûpart des maladies ne font pas tout d'un coup sentir leurs violentes atteintes, mais peu-à-peu & par dégrés. Il se sélicite même, d'avoir été le premier (y) à donner cette règle si utile pour prévenir les maladies; & témoigne dans les termes les plus forts, combien il est étonné que personne avant lui, n'eut pensé à une chose aussi importante,, c'est moi, dit-il(z), , qui ai découvert les symptomes par lesquels tout , excès, foit de la nourriture fur l'exercice, foit de

⁽t) De rat. vict. Lib. 1. p. 341. lin. 7.

⁽v) Ibid. Lib. 3. p. 366. lin. 5. &cc.

⁽x) Ibid. Lib. 1. p. 341. lin. 37.

⁽y) Ibid. Lib. 3. p. 369. lin. 1.

⁽z) Ibid. Lib. 3. p. 366. lin. 18.

,, de l'exercice fur la nourriture, peut être connu ,, dès le premier commencement, & comment on ,, peut empècher qu'il n'occasionne quelque mala-,, die"? Et véritablement c'est là rendre à peu près le même service au genre humain, que si l'on avoit trouvé pour chacun la proportion précise qu'il doit observer entre la nourriture & l'exercice, asin de les mettre en soi dans un parsait équilibre.

Il feroit bien difficile de ranger exactement en différentes classes, tous ces symptomes d'excès dans les alimens dont on se nourrit, ou dans l'exercice qu'on se donne, & dont Hippocrate à fait l'énumération dans son troisième livre de la diete. Je vais pourtant essaier de le faire, avec autant de clarté & de précision qu'il sera possible, selon l'esprit de l'Auteur, & pour cet effet, voici l'arrangement que j'y mets. D'abord, il traite des Symptomes qui concernent l'excès de la nourriture par dessus l'exercice, ensuite, de ceux qui regardent l'excès de l'exercice par dessus la nourriture, & l'on peut réduire les prémiers à six classes.

Premièrement. Quelquefois, il arrive d'abord (a) après le fouper que les narines se bouchent & se remplissent sans aucune cause apparente, & sans qu'on puisse en faire fortir aucune mucosité, jusqu'à qu'à

⁽a) De vict. rat. Lib. 3. p. 369. lin. 10. &c.

qu'à ce que le lendemain matin on ait pris quelqu'exercice; bientot après les paupières deviennent péfantes, on perd insensiblement la couleur & l'appétit, & à la fin il furvient, ou quelque fluxion, ou la fièvre, au premier accident qui met en mouvement les humeurs qui furabondent. Telles sont les marques d'une plénitude qui s'est formée par degrés, & qu'ordinairement on attribue à quelque négligence, ou à quelque faute particulière dont on s'est rendu coupable; mais qui surement n'auroit pas produit ces effets. Or il ne faut pas attendre que cette plénitude devienne plus considérable. D'abord qu'on à observé les symptomes que je viens de décrire, il faut retrancher de la nourriture & augmenter l'exercice, jusqu'a ce que ces symptomes de plénitude soient dissipés.

Secondement (b). Il arrive à d'autres lorsqu'ils prennent plus de nourriture qu'il ne font d'exercice, qu'au commencement ils dorment bien, & même qu'ils éprouvent de l'assoupissement dans le jour, mais que lorsque la plénitude augmente, leurs nuits deviennent inquiètes, & qu'ils ont un sommeil troublé par des songes essrayans, par des images de batailles, &c. En ce cas il est à craindre, que les humeurs accumulées ne se jettent sur quelque

⁽b) De vict. rat. lib. 3. pag. 369. lin. 43.

que partie, & ne l'affectent dangéreusement; mais il y a moien d'y remédier. On n'a pour cela qu'à diminuer la nourriture & à augmenter l'exercice.

Troisièmement (c). Un autre inconvénient que produit la plénitude, c'est une douleur, une lassitude tantot dans une partie tantot dans une autre, quelquesois par tout le corps. On croit bien souvent y remédier en se tenant tranquille & dans l'inaction; mais qu'en arrive-t-il? cette inaction amène la sièvre, qu'on auroit prévenue en saisant tout le contraire par l'abstinence & l'exercice.

Quatrièmement (d). Il arrive encore, que la plénitude produit l'indigestion & des slatuosités, qui en s'augmentant peu à peu causent du désordre dans les intestins. D'abord on se désait des alimens sans peine, les excrémens sont liquides & corrompus; mais par la suite l'acrimonie des humeurs attire des érosions dans les intestins & amène à sa suite la dyssenterie, maladie dangereuse qu'on auroit prévenue en diminuant les alimens & en augmentant l'exercice, dès que les vents & la mauvaise digestion se sont sans percevoir.

Cinquièmement (e). La pâleur & des rapports aigres annoncent encore la replétion; mais à cela on a encore en main le remède. C'est de prendre

nn

⁽⁴⁾ Ibid. p. 370. (d) Ibid. Lib. 3. p. 371. lin. 3. (e) Ibid. lin. 45.

un vomitif, de manger moins & de se donner plus de mouvement pendant quelques jours.

Sixièmement enfin (f). Un dernier fymptome de la réplétion, furtout dans les gens qui ont un peu d'embonpoint, c'est de suer abondamment pendant le sommeil, ce qui d'abord n'est pas accompagné de beaucoup d'inquietude, mais qui par la suite devient une source de maux & de douleurs. La chose arrive surtout à ceux qui dans l'habitude de se donner peu de mouvement, prennent tout d'un coup beaucoup d'exercice. Il auroit fallu se retrancher des alimens, & ne prendre que peu à peu plus d'exercice.

Mais en voila assez pour ce qui concerne les mauvais essets que produit une trop grande abondance de nourriture, en comparaison de l'exercice qu'on se donne. Voyons à cette heure, ceux qui résultent de l'excès de l'exercice en comparaison de la nourriture qu'on prend. On peut en faire trois classes.

1°. Il y a des gens (g) qui après avoir pris trop d'exercice & trop peu de nourriture, se plaignent au bout de peu de tems, de chaleur & ensuite de douleurs dans le ventre. Ils sont dégoutés, leurs entrailles s'ulcèrent. Ils se trouyent attaqués de

(f) Ibid. p. 372. lin. 17. (g) Ibid. Lib. 3: p. 373. lin. 40. &c.

dévoiements très-difficiles a guérir; mais une fage prévoyance auroit empéché le mal d'aller jusques là: il n'y avoit qu'a faire la moitié moins d'exercice, a prendre un tiers moins de nourriture qu'a l'ordinaire, & a ne manger pendant quelques jours que des alimens secs & rafraichissants, pour augmenter ensuite la nourriture par degrés & prendre moins d'exercice qu'on ne faisoit.

- 2°. D'autres (h) par un excès d'exercice se trouvent extrémement resserrés. Ils ont la bouche seche & amère, & au bout de quelque tems ne lâchent point d'eau & ne vont point à la selle. Tout ce qu'ils mangent ou boivent, ils le rendent, sans en excepter les excrémens même, ce qui les conduit à la mort. Mais aussi-tot qu'on s'apperçoit de cette sécheresse & de cette chaleur extraordinaire, on n'a pour en prévenir les sunesses suites qu'a travailler sur la cause qui les produit. Pour cela rien de plus propre, outre les bains chauds & le sommeil, qu'un régime rafraichissant, humectant & nourrissant, augmenté peu à peu: mais il y faut ajouter la diminution de la bonne moitié de l'exercice qu'on prenoit.
- 3°. Enfin un dernier effet (i) que bien des personnes éprouvent, quand elles sont plus d'exercice

⁽b) Ibid. Lib. 3. p. 374. lin. 17. &c. (i) Ibid. p. 375. lin. 17.

cice quelles ne doivent à proportion de ce quelles mangent, c'est qu'après la promenade ou quelqu'autre exercice ils éprouvent des frissons violens, jusques à claquer des dents, après quoi ils s'assoupissent & ne se réveillent que pour avoir des baillemens & des tiraillemens qui se trouvent à la fin les préludes d'une sièvre maligne. Pour prévenir ce désordre, il saut commencer par diminuer l'exercice ordinaire de moitié & se mettre à une nourriture rafraichissante & adoucissante, en observant encore de bien tempérer son vin. On pourra ensuite augmenter peu à peu la nourriture dans la proportion convenable au travail que l'on fera.

A cela, le vénérable Vieillard ajoute un conseil qui a été fort diversement interpreté. Il dit, que ceux qui ont pris beaucoup plus d'exercice qu'ils ne devoient à proportion de leur manière de se nourrir, & qui se sont épuisés par la fatigue, ne seront pas mal de boire du vin pur une sois ou deux jusques à la gayeté, mais sans excès (k).

D'habiles gens ont prétendu qu'Hippocrate a conseillé par ces paroles de s'enyvrer une sois ou deux; d'autres ont été plus loin, & ont conseillé comme quelque chose de fort avantageux à la santé, selon le précepte d'Hippocrate, de s'enyvrer

au moins deux fois par mois. Mais nous ne voyons pas qu'Hippocrate ait rien dit de semblable. Le mot dont il fe fert (1) fignifie proprement boire jufques à la gayeté, ou comme nous parlons prendre une pointe de vin, ce qui répond précisement à une autre expression très commune parmi les Grecs, s'échauffer avec le vin (m). Plutarque, dans son livre des propos de tables, compare le vin à l'amour, comme également propres a échauffer, a égayer & a inspirer de la liberté; & il observe à cette occasion, qu'on disoit, qu'Æschyle ne composoit jamais fes tragédies fans avoir une pointe de vin (n). Il remarque dans le même endroit, que son grand pere Lamprias ne disputoit jamais avec plus d'esprit & ne montroit jamais plus d'habileté a réfoudre les difficultés des philosophes, qu'à souper & lorsque le vin commençoit a lui monter un peu à la tête. Les verres, dit notre Dryden dans la vie de Plutarque, voloient à la ronde avec les disputes, & les convives faisoient également éclater l'enjouement, & la sagesse. N'oublions pas que le terme qu'employe ici Hippocrate se trouve dans l'Evangile selon St. Jean (0), où on le traduit par boire largement, ce qui répond très bien à l'idée que nous voulons don-

ner

⁽¹⁾ μεθυσθήναι. (m) πίνοντα θεξμάινεσθαι.

⁽n) Plutarch. Sympof. Lib. 1. quæft. 5. (0) Jean. II, 12,

ner du conseil d'Hippocrate. Il veut qu'on boive jusqu'à s'égayer; mais non pas jusqu'à l'excès, c'est-àdire jusqu'à s'enyvrer (p). Que les partisans de l'yvrognerie ne prétendent donc point se couvrir de l'autorité d'Hippocrate. Ce grand homme, d'une vertu reconnue, sut particulièrement célébre par la tempérance. Et que dit-il ici après tout, que ce qu'avoit dit Homère trois cent ans auparavant (q)?

(p) πλήν άλλά μη ἐς ὑπερβολήν.(q) Iliad. Z. 261.



CHAPITRE VII.

Principes de Polybe, de Dioclès Carystius, de Corneille Celse, & de Plutarque.

POLYBE.

Ntre les Ouvrages qu'on attribue communement à Hippocrate, il s'en trouve un qui a pour titre, De la diete pour la fanté (a). Mais Galien attribue ce petit traité à Polybe, disciple & gendre d'Hippocrate.

Polybe, après la mort de son maitre & de son beau Pere, continua d'enseigner ses disciples, & le sit

⁽a) De Salubr. vict, rat. p. 3374

fit avec beaucoup de réputation. Il vivoit environ 410 ans avant Jesus Christ (b).

Dans ce traité, Polybe conseille à ceux qui se portent bien de vivre à leur fantaisse, de manger selon leur appétit, en hyver du pain & de la viande rotie, en se ménageant pourtant dans le boire; mais de ne pas tremper leur vin afin de se conserver dans un degré de chaleur nécessaire, & de prévenir le croupissement des mauvaises humeurs dans cette saison froide & humide.

Dans l'été au contraire, Polybe veut qu'on observe une diete rafraichissante, qu'on ne mange que des végétaux & de la viande bouillie, qu'on boive beaucoup & de quelque liqueur diluante.

Pendant le printems & l'automne on doit felon lui tenir le milieu, en approchant de plus en plus du régime de l'été à mésure que les beaux jours du printems arrivent; & de celui de l'hyver à mésure que l'automne tend vers sa sin; auquel cas encore, il veut qu'on prenne un grand soin de mettre de bonne heure les habits d'hyver (c).

Polybe s'attache encore dans cet ouvrage a considerer

⁽b) Voy. le Clerc Hist. de la Med. part. 1. Liv. 4. c. 1.

⁽c) De Salubr. vict. rat. pag. 338. lin. 13. Il faut voir le commentaire de Galien fur ce passage. C'est lui qui par vestes puras entend des habits chauds, expression de Polybe; mais qu'il désapprouve.

derer les différens âges & les différens tempéramens. Il confeille aux jeunes gens s'ils font maigres, secs & pâles, d'observer un régime humectant & rafraichissant; aux vieillards au contraire & pour toute l'année, une diete favorable à la chaleur naturelle. Il veut que les gens fort relachés, flasques, de couleur roussatre, observent d'user toujours des alimens les plus propres pour déssécher: & quant aux gens gras qui souhaitent maigrir, il leur ordonne de joindre l'exercice au jeune, d'user d'une boisson légère & un peu échaussante, de ne manger qu'une sois par jour & seulement pour la faim, & de coucher sur la dure; pendant qu'au contraire les gens maigres, qui ont envie d'engraisser, doivent se prescrire la diete opposée.

DIOCLÈS DE CARYSTE.

Après Polybe vient Dioclès Carystius, ou de Caryste dans l'Eubée Isle de l'Archipel près des côtes de la Grèce. C'étoit un médecin du plus grand mérite, aussi fut il appellé le second Hippocrate. Nous avons de lui une lettre (d) adressée à Antigone Roi d'Asie, l'un des successeurs d'Alexandre le grand, ce qui marque le tems ou Dioclès a vécu.

Dans

⁽d) Cette lettre est ordinairement imprimée dans les œuvres de Paul Æginete. Lib. 1. cap. 100.

Dans cette lettre, ou il honore ce Prince des titres de Musicien, de Mathématicien & de Philosophe, il lui fait remarquer, que comme il ne s'éleve point de tempête dans les airs qui n'y soit annoncée par quelques signes avant-coureurs qu'observent toujours avec soin les nautonniers & autres gens habiles; ainsi le corps humain n'est attaqué d'aucune maladie qui n'ait ses prognostics auxquels on reconnoit ses prochaines atteintes. Il divise le corps en quatre parties principales, la tête, la poitrine, le ventre & la vessie, & donne des remèdes pour garantir ces parties de leurs maladies ordinaires.

Les Symptomes qui annoncent que probablement la tête sera attaquée, sont selon Dioclès, les vertiges, la douleur, la pésanteur des paupières, le tintement des oreilles, la pulsation des tempes, l'obscurcissement de la vue & l'ensture des yeux le matin, la perte de l'odorat &c. Il ordonne qu'à l'aspect de ces symtomes & pour en prévenir les suites, on se tienne la tête chaude, qu'on se purge avec de la moutarde bouillie dans du miel & de l'eau, ou qu'on se gargarise avec une décoction d'hysope & de raisins; & il avertit que si l'on néglige de prendre à tems ces précautions, l'on doit craindre les inslammations de gorge, l'esquinancie, ou d'autres semblables accidents.

Les prognostics des maux de poitrine sont la sueur, sur tout au thorax, la langue chargée, un goût salé ou amer à la bouche, des douleurs sous les côtes, ou entre les os des épaules, de l'anxiété après le sommeil, du froid à la poitrine & aux bras, & des tremblemens aux mains; mais ces symptomes peuvent être dissipés par de bons vomitifs, & par là on prévient des pleurésies & des péripneumonies autrement inévitables.

Les maladies du ventre ont pour avant-coureurs ordinaires des tranchées, des rapports amers, des roideurs de reins, des douleurs volantes dans tout le corps fans aucune cause apparente, des engour-dissemens dans les cuisses, ou de legères siévres. Dès que ces symptomes se manisestent & commencent à être tant soit peu sérieux, il faut recourir à une diete laxative, sans quoi l'on court risque d'être attaqué de la dysenterie, des hémoroïdes, ou de la goutte.

Enfin les prognostics des funestes maux de la vessie sont un sentiment de plénitude dès qu'on a mangé, quoique peu, la flatuosité, une urine chargée, noiratre & rendue avec peine, ou même de la tention & de l'enflure au bas ventre. Si-tôt qu'on apperçoit quelques uns de ces mauvais signes, il faut en venir à des diurétiques tempérés, tels que sont les racines de fenouil & de céleri insusées dans

du vin blanc, & en boire tous les matins à jeun un ou deux verres, en y mélant quelque forte d'eau aussi diurétique. Négliger ces précautions ce seroit s'exposer à l'hydropisse, à la pierre, ou à la strangurie.

CORNELIUS CELSE.

Cornelius Celse fleurissoit à ce qu'on croit du tems de Tibère. Entre lui & Dioclès dont nous venons de parler, plus de trois cent ans fécoulerent, & l'on peut bien croire, que ce long intervale de tems ne s'écoula pas fans qu'on vit dans le monde plus d'un illustre médecin. Malheureusement il n'est parvenu jusqu'à nous que quelques fragmens de leurs écrits, & dans ces fragmens on ne trouve rien qui fasse au sujet que nous traitons.

Pour en venir donc à Celse lui même, nous dirons d'abord, qu'il est beaucoup plus méthodique qu'Hippocrate dans l'arrangement des règles qu'il a données pour la confervation de la fanté, quoique d'ailleurs il soit redevable à ce grand homme de la plûpart d'entre elles. Il les rapporte toutes à ces trois chefs: d'abord il parle de la manière dont les personnes robustes doivent se conduire pour se conferver dans cet état heureux; ensuite il indique aux personnes délicates & valétudinaires, les mésures H 5 qu'elles qu'elles doivent prendre pour rectifier les défauts tant acquis que naturels de leur constitution: enfin il insiste sur diverses précautions particulières & rélatives aux nouveaux incidents qui arrivent aux dissérents âges, aux dissérentes saisons, aux disférentes insirmités. Je vais tacher d'exposer briévement ces règles; mais j'aurai soin de ne pas abuser de la patience des lecteurs, en mettant sous ses yeux des préceptes dont l'expérience a fait sentir ou l'inutilité, ou le peu d'importance. J'omettrai de même ceux dont il a été déjà parlé, & ceux encore qui étoient destinés plutot à prévenir des maladies passagères qu'à entretenir & sortisser la santé.

Régles de Celse pour les personnes saines & robustes.

Un homme robuste qui se porte bien ne doit s'assujettir, à aucun régime; il n'a pas besoin de médecin; il doit mener un genre de vie fort diversissé; il doit être tantot à la ville & tantot à la campagne; il doit manger indifféremment de toutes sortes d'alimens dont on se nourrit d'ordinaire. Il est bon qu'il varie aussi ses exercices, qu'il chasse, qu'il navige; tantot en mouvement, tantot en repos; mais le plus souvent le premier; qu'il se trouve quelquesois dans les sestions; que d'autres sois il s'y results; que tantot il mange & boive plus qu'il ne faut

faut (e); & que tantot il ne prenne au juste que ce qui lui est nécessaire; qu'il mange plutot deux sois par jour qu'une; qu'il mange toujours beaucoup pourvu que l'estomac puisse en faire la digestion (f).

On ne doit ni fuir avec trop de reserve le commerce des semmes, ni le rechercher avec trop d'ardeur,

(e) On dispute beaucoup sur le sens de cette règle de Celse, modo plus justo, modo non amplius assumere. Les uns la prennent dans toute son étendue & y souscrivent, les autres en la confiderant dans ce sens la condamnent. Le Chancelier Bacon étoit dans l'idée qu'il n'y a pas de mal a faire de tems en tems quelque excès dans le manger & dans le boire. Epulæ profusæ & perpotationes non onmino inhibendæ funt. Hist. vit. & mort. p. 341. Melchior Sebizius au contraire censure Celse, comme si par cette direction il ouvroit la porte à l'intempèrance & protégeoit la débauche. , Quibus ver-,, bis comedonum, bibonum, helluonum, patronum agere vide-, tur; & latam quod ajunt fenestram, asotiæ & confusioni aperi-, re: nam fi quod dicit verum est, videntur sane regulæ Hygiei-, nes inverti, quæ opportunum tempus, decentem quantitatem, , & debitam qualitatem requirunt. Natura enim ordinem requirit, , funtque motus illius definiti & ordinati". De aliment. facult. Lib. 5. probl. 72. Et Sanctorius ne fait pas difficulté de dire, qu'il est très-mal fûr d'observer généralement cette règle.

La vérité est, que comme l'observe Hippocrate, un homme qui se porte bien ne sauroit s'adstreindre à une diete si rigoureuse, ni mettre tant de régularité dans sa mauière de vivre, parceque souvent obligé à y faire des exceptions, ce passage d'une mèthode à l'autre, pourroit avoir des suites facheuses. Le plus sage est à mon avis, que les gens qui se portent bien varient souvent leur régime, afin que quand ils sont sorcés d'y faire quelque altération, leur santé n'en soit point dérangée. Bien entendu au reste, qu'il est des bornes qu'on ne doit jamais franchir. Celse parle d'une manière trop générale, il nous paroit que sa règle tend à favoriser l'exès, précissement contre les avis d'Hippocrate dans sa première régle générale.

(f) Qu'on ne s'abuse pas en prenant cette direction trop à la lettre, il ne faut jamais sur-charger l'estomac; mais au contraire sortir toujours de table avec quelque appetit.

deur; rare & modéré il fortifie; fréquent il abat & énerve. Notez néanmoins que cette fréquence doit s'estimer par le tempérament, l'âge & les forces; ainsi la règle générale est à cet égard, que le commerce des semmes, lorsqu'il n'est suivi ni d'épuisement, ni de douleur, n'est point nuisible à notre corps. "Voila, dit Celse les choses que doivent "observer les personnes robustes: qu'elles prennent "garde durant leur santé, de ne détruire par aucu-, ne sorte d'excès, cette vigueur de constitution qui "doit les soutenir dans la maladie" (g).

Règles pour les Personnes délicates & infirmes.

Les personnes délicates, dans la classe desquelles je mets la plus grande partie des habitans des villes & presque tous les hommes de lettre, doivent prendre plus de précautions, que celles dont nous venons de parler: elles ont besoin de beaucoup de régularité dans leur manière de vivre. Il faut que par leur soins à veiller sur elles mêmes, elles regagnent la foiblesse de leur constitution, un mauvais air, ou trop d'application à l'étude leur fait perdre du côté de la fanté.

Les gens de cette classe doivent tacher d'habiter

⁽g) Cavendum ne in fecunda valetudine adversæ præsidia confumantur, lib. 1. cap. 1.

ter des maisons bien éclairées, gayes, exposées au vent en été & au soleil en hyver: ils doivent éviter le soleil du midi, le froid du matin & du soir, les vapeurs de toute espèce. S'ils sont gens de lettre, il faut qu'ils prennent garde de ne pas se livrer à l'étude d'abord après le repas. Les gens d'affaires eux-mêmes & les politiques doivent toujours avoir leurs heures de délassement, & autant qu'ils le peuvent prendre quelque exercice avant le repas, monter à cheval par exemple, se promener, jouer à la paume (b) quelques momens; mais sinir ces

exer-

(b) Les Grecs avoient quatre fortes de paumes. La petite paume, la grande paume, la paume vuide ou le balon & le corycus, espèce de sac qu'on pendoit au plancher rempli de sable ou de farine, selon que les joueurs étoient robustes ou foibles.

Les Romains en avoient ausi quatre sortes, savoir le follis ou balon, c'étoit une bâle à la main faite de peau & remplie d'air. Suètone dans la vie d'Auguste met ce jeu au nombre de ceux qui faisoient le passe tems de ce Prince, & selon Martial c'étoit l'amusement des personnes de tout âge,

Folle decet pueros ludere, folle fenes, Lib. 14. pag. 7.

La feconde forte de paume des Romains appellée Trigonalis se jouoit avec une petite bâle nommée Trigon, parce qu'il falloit être trois pour y jouër. Cèlse en parle comme d'un exercice très utile pour les parties supérieures du corps, & Mercurialis conjecture qu'elle approchoit fort de notre Tennis ou jeu de paume ordinaire. ,, Eo propèmodo quo nostrates supra funiculum luque dunt''.

La troisième sorte de paume des Romains étoit la paume de Village, Paganica. C'étoit principalement le jeu des Paysans. La bâle qu'on y emploioit étoit remplie de plumes, plus grande que le trigon, & plus dure que le balon.

Enfin leur derniere espèce de bâle; nommée Harpassum étoit une petite paume, qui réjaillissoit & rebondissoit de dessus le terrain, exercices dès qu'ils s'apperçoivent de quelque commencement de sueur, ou tout au moins d'une lassitude qui ne soit pas poussée jusqu'à la fatigue.

Les grands repas (i) ne valent rien aux personnes délicates: les ragoûts & les compôtes leur sont nuisibles pour deux raisons, premiérement, parce qu'en excitant l'appetit ils portent a trop manger; sécondement, parce qu'on les digère toujours avec peine, lors même qu'on n'en prend pas trop.

Régles pour les incidents imprévus.

Ce ne seroit pas sans danger qu'on passeroit sans précaution d'un lieu où l'air est sain dans un endroit où il seroit mal sain. Si l'on est obligé de le saire,

il

rain, & à la quelle on jouoit à peu près comme on joue à la paume à cinq en Angleterre. Merc. de re gymn. Lib. 2 cap. 5.

Je n'ai la dessus qu'une seule remarque a faire, c'est que les grands éloges que Galien fait de la petite paume, comme du meil-leur de tous les exercices pour la santé, sont parfaitement applicables au Tennis des Anglois & ce qu'on appelle en Ecosse le Golf, exercices males, & qu'on a grand tort de négliger comme on le fait.

Le Golf est un exercice doux & modéré; sur un terrain uni on pousse deux petites boules fort dures, avec descrosses qui y sont appropriées, vers des trous fort éloignés & pratiqués dans le terrain; ils ont un pied de profondeur & environ neuf pouces de circonférence. On compte les coups qu'on donne à la boule, & celui qui lui en donne le moins pour la faire tomber dans le trou gagne la partie.

(i) Ubi ad cibum ventumest, numquam utilis est nimia satietas.

il faut prendre pour cela le commencement de l'hyver.

Il n'y auroit pas moins d'imprudence à passer tout d'un coup d'une vie fort active à un état d'inaction habituelle: c'est peu-à-peu qu'il faut aller d'une extremité à l'autre.

Rien n'est plus pernicieux à une personne qui sue de fatigue, que de boire de l'eau froide: cela ne convient pas même après avoir éprouvé la fatigue d'un voyage, quoique la sueur soit passée.

Le changement de travail est un moyen efficace pour diminuer la lassitude. Quand on est satigué d'un travail auquel on n'étoit point accoutumé, on se rafraichit & on se délasse en reprenant son occupation ordinaire.

Quand on est fort las, il n'y a rien de mieux pour dissiper la lassitude que le lit dans lequel on couche ordinairement (k); un lit auquel on n'est point accoutumé ne rasraichit pas autant, ni à beaucoup près.

Règles pour les différens tempéramens & pour les différens âges.

Une des choses les plus essentielles à la fanté & qu'on doit étudier avant tout, c'est la constitution

par-

⁽k) Cela est vrai a parler en général, mais est sujet à bien des exceptions.

la fanté.

particulière de chaque personne. Il y a des Gens maigres & il y en a de gras: les uns sont d'un tempérament chaud & les autres d'un tempérament froid; les uns pituiteux, les autres bilieux; ceux ci ont le ventre libre, ceux là l'ont relaché. Or il faut travailler autant qu'on le peut à rectifier ces divers extrèmes; il faut s'appliquer à corriger par degré toutes ces mauvaises dispositions habituelles pour assurer la fanté.

Un homme maigre, gagnera de l'embonpoint en (l) prenant un exercice modèré & interrompu par de longs intervales de repos. Il faut qu'il se procure un lit mollet; qu'il dorme longtems; qu'il entretienne le calme dans son esprit; qu'il prefére les nourritures grasses (m); qu'il mange fréquemment

&

difficiles a digérer, auquel cas au lieu d'engraisser elles dérangent

^{(1),} J'ai trouvé le moien dit Galien, de faire maigrir en , très peu de tems un homme des plus puissans & des plus gras. , Je le faifois courrir tous les matins jusqu'à ce qu'il fut baigné de sueur. Dans cet état je le faisois frotter fortement, & immé-, diatement ensuite entrer dans un bain chaud; après cela je lui , faisois prendre un petit déjeuné, puis encore un bain chaud: , au bout de quelques heures je le laissois manger copieusement, , mais des choses qui lui donnoient très peu de nourriture: & , il travailloit le reste du jour comme de coutume; le même Ga-, lien venoit de dire que pour engraisser une personne qui est , fort maigre il faut 1º lui donner des alimens propres à fournir , une honne nourriture & un bon chyle. 2º affurer à cette bonne , nourriture son efficace par un exercice modére. 3º faire éviter la , chaleur, la fatigue & tout excès qui pourroit détruire cette , efficace par une trop prompte transpiration", Galen. de Sanit. tuend. Lib. 6. cap. 8. (m) Notez pourtant que les nourritures graffes font souvent très

& autant qu'il peut digérer; enfin qu'il évite tout ce qui pourroit lui lâcher le ventre.

Un homme Gras, maigrira s'il fait usage des bains chauds (n); s'il prend un exercice violent; s'il couche sur la dure; s'il a les évacuations convenables. Il faut qu'il mange des acides, & qu'il ne fasse qu'un repas par jour.

Ceux qui font d'une constitution échauffée, doivent se rafraichir en buvant beaucoup d'eau, & de liqueurs acides.

Ceux au contraire qui font d'un tempérament froid, doivent faire usage de la venaison, des viandes salées & du vin sort.

Ceux qui font d'un tempérament sec, doivent s'humecter par un travail moindre que de coutume, par une diete plus abondante qu'à l'ordinaire, surtout par une boisson copieuse; à quoi il faut ajouter le bain froid & de l'exercice, accompagné pourtant d'un peu de repos avant qu'on se mette à table pour diner.

Les gens d'un tempérament relâché, remédieront à cette mauvaise constitution en prenant plus d'exercice que de coutume, en ne faisant qu'un

⁽n) Si l'on est curieux de connoître la magnificence, la diversité, l'usage & l'abus des bains parmi les anciens, on n'a qu'a confulter Mercurial. de Gymnast. Lib. 1. c. 10. & Danet Diction. Antiq. Rom. & Græc. Parmi nos modernes, voyez entr'autres sur les bains froids, les docteurs Baynard, Floyer, Wainwright, & Luças.

qu'un repas par jour, s'ils étoient dans l'habitude d'en prendre deux; en buvant peu & seulement après leur résection; & en se tenant tranquiles quelque tems après être sortis de table. Ceux qui font resserrés au contraire, se rendront le ventre libre s'ils mangent plus qu'ils ne faisoient; s'ils boivent beaucoup & à grands traits pendant leur repas; & si d'abord après être sortis de table ils ont soin de se promener.

Quant aux différens âges, on n'en dira ici qu'un mot: c'est que les personnes qui sont parvenues à la vieillesse, doivent être beaucoup plus attentives à observer les régles essentielles à la conservation de la fanté, que les jeunes gens, en qui de plus grandes forces sont toujours une grande ressource.

De la différence des saisons.

En été il faut faire de plus petits repas qu'en hyver, mais plus frequens: le bain froid convient aussi à cette saison.

En automne il faut prendre garde de ne pas s'exposer à l'air avec des habits trop légers & des souliers trop minces.

Des foiblesses habituelles dans quelques parties du corps.

Ceux qui ont la tête foible, doivent fe la laver tous les matins avec de l'eau froide; manger modédérément, & des mêts de facile digestion; boire ordinairement du vin & de l'eau; & en cas qu'ils ayent mal à la tête ne boire que de l'eau pure. Ils ne doivent ni écrire, ni lire, ni déclamer, ni même mediter trop attentivement en aucun tems; mais surtout après les repas.

Ce n'est pas seulement à ceux qui ont la tête soible, que l'usage de l'eau froide est avantageux; il l'est encore à ceux qui sont sujets aux maux d'yeux & aux maux de gorge. Les premiers doivent s'en laver, les seconds s'en gargariser avec soin.

Ceux qui font sujets à avoir le ventre trop libre doivent s'exercer en jouant à la paume, ou en faifant quelqu'autre exercice qui donne beaucoup de mouvement aux parties supérieures de leurs corps: il faut qu'ils évitent d'user de différentes sortes d'alimens, ou d'alimens trop succulens; de manger des légumes & des plantes qui restent peu dans l'estomac, & de boire de petits vins, ou des vins doux: il faut qu'ils se tranquilisent & ne s'appliquent à rien pendant un tems assez considerable après le repas.

Si l'on est sujet à des coliques, on doit ne rien manger ni boire de froid, & éviter avec soin tout ce qu'on sent qui cause des flatuosités.

Les gens qui ont l'estomac foible font ordinairement pâles & maigres, sujets à des dégouts, à des vomissemens, à des maux de tête, principalement lorsqu'ils sont à jeun. Pour y remédier le meilleur est de ne manger que des choses de facile digestion, de boire des vins austères & si l'on peut les supporter, froids. L'exercice qui met en mouvement & en action les parties supérieures du corps convient aussi.

Ceux qui sont affligez de la goutte, soit aux pieds foit aux mains, doivent entre les accès de cette maladie, prendre tout l'exercice qu'ils peuvent souffrir dans les parties affectées, asin de les fortisser & de les durcir; mais dans le tems que la douleur se fait sentir, il n'y a rien de mieux pour eux que le repos; le commerce des semmes est leur mortel ennemi.

A quelqu'infirmité que l'on soit sujet, il est essentiel de veiller a se procurer une bonne digestion, mais rien surtout n'est plus nécessaire aux goutteux.

PLUTARQUE.

Cet Auteur celébre vécut fous l'Empire de Trajan. Quoiqu'il ne fut pas médecin il n'a pas laissé de composer & avec beaucoup d'élégance, un dialogue très intéressant sur la conservation de la fanté. Il y déclare d'abord, qu'il tient pour peu décent à un philosophe de donner tant de soins à perfectionner ses connoissances & ses talens, dans la géométrie, la musique & la dialectique, pendant qu'il demeure dans une ignorance profonde sur ce qui concerne le bien de son propre corps. Il y eut un tems, dit-il, où dans leurs plus grandes solemnités, les Athéniens avoient coutume d'ajouter aux spectacles qu'ils donnoient au peuple, une distribution d'argent jetté aux spectateurs, ce qui doubloit le plaisir. De même la médecine, l'un des arts libéraux, le plus élégant, le plus abondant & le plus agréable, a cet avantage sur les autres, qu'il paye en quelque manière ceux qui s'y persectionnent, en assurant leur santé par l'observation des sages règles qu'il prescrit (0).

Une des premières observations de Plutarque, & que je considère comme fort importante, quoique plusieurs médecins paroissent en faire peu de cas, c'est qu'on doit apporter une grande attention à empêcher que les extrèmités du corps ne sentent les vives atteintes du froid, parcequ'alors la chaleur se retire dans l'intérieur, & qu'on s'exposea prendre la sièvre. Il veut surtout qu'on observe cette règle lorsqu'on

⁽⁰⁾ Plutarque lui même, fit heureusement l'épreuve de ce qu'il dit ici à l'avantage de la médecine. Dryden affure dans la vie de cet illustre Philosophe, que par une prudente attention à ménager sa fanté, par un régime des plus sobres, & un exercice convenable, il se conserva sans déclin jusqu'à l'âge le plus avancé; que jusqu'à la fin de ses jours, il su actif & robuste, au grandavantage du public comme au sien propre.

qu'on ne fait des mains aucun ouvrage qui puisse entretenir la chaleur dans tout le corps (p).

Une autre observation de notre Auteur, c'est que les personnes qui se portent bien, doivent s'accoutumer dans la fanté a pouvoir manger les alimens insipides & fades, dont on nourrit les malades, afin que le cas existant, semblables à de petits enfans, ils ne les ayent pas en horreur, & ne refusent pas de les prendre. Par la même raison, il conseille de s'accoutumer a ne boire quelquesois à table que de l'eau, quoiqu'on ait du vin sous la main; parce qu'en plus d'une maladie il faut absolument fe passer de ce dernier. En un mot, il voudroit que nous nous rendissions les maitres de nous mêmes, jusqu'a nous plier à ne faire cas des choses qu'autant quelles conviennent à nôtre fanté, & à ne nous voir jamais avec peine appellés à manger des viandes grossières ou des alimens qui ne sont pas de notre goût. ,, Un ancien ajoute-t-il l'avoit fort " bien

⁽p) Si cette observation de Plutarque étoit bien fondée pour la Grèce & pour l'Italie, combien plus ne doit elle pas l'être dans nos climats septentrionaux? Pour moi je ne crains point d'assurer que les personnes qui s'exposent imprudemment à avoir ordinairement froid aux pieds & aux jambes ne sauroient jour d'une bonne santé. J'ajoute hardiment, que l'usage de porter des bas de dessous de laine, est pour les personnes délicates un moyen non seulement de se tenir chaudement, mais aussi d'entretenir une circulation égale dans ces extrémités du corps, & de prévenir des douleurs, des maladies, des sabbattemens, auxquels elles ne manqueroient pas sans cela d'être sujettes.

,, bien dit, choisissez le genre de vie le plus rai-,, sonnable, peu à peu vous vous y ferez".

Une troisième observation de Plutarque, c'est que les personnes maigres sont généralement parlant celles qui se portent le mieux; d'où il est naturel de conclure, que la feule crainte de devenir trop gras, devroit empécher les personnes sages, jusqu'au fein de l'opulence, de faire trop bonne chere & de se nourrir trop délicatement (q). Il est vrai qu'on n'est pas toujours maitre de faire ce qu'on voudroit. On peut se trouver invité à des tables, où il est impossible de ne pas faire trop bonne chere, quelquefois même d'éviter tout excès; mais cela même est une raison de plus, pour vivre habituellement dans la tempérance, afin de ne pas ajouter poids fur poids, feu fur feu. Et au cas qu'on se sente trop pressé dans un tems où l'on ne fauroit sans risque se préter à quelque petit excès, il me semble que, dût on offenser les personnes chez qui on se trouve, il est du bon sens de se roidir à leurs instances, & de leur répondre ce que disoit Créon dans une tragédie d'Euripide, j'aime mieux vous déplaire pour aujourd'hui, que de payer

ma

⁽q) La conféquence cependant n'est pas universelle, souvent une nourriture trop succulente & trop recherchée produiroit la sièvee ou d'autres maux, plutôt que de donner de l'embonpoint.

ma complaisance de quelque mauvaise attaque quelle pourroit m'attirer.

Socrate donnoit à ses disciples un fort bon avis. , C'étoit, d'éviter de prendre du goût pour ces a-" limens que l'on mange quand on n'a pas faim, , & pour ces liqueurs dont on est tenté de boire ,, quand on n'a pas foif". A la bonne-heure qu'on en fasse usage quand les besoins de la santé le demandent; mais il est toujours dangéreux de s'y accoutumer, & encore plus d'en furcharger fon estomac. Je ne connois pas de gens plus imprudens & qui se fassent moins d'honneur, que ceux qui par pure vanité se crévent de friandises à la table des grands, pour aller se vanter d'avoir mangé des choses rares & de grand prix. Ils fe feroient infiniment plus d'honneur, s'ils avoient affez d'empire sur eux mêmes pour se priver de tous ces bons morceaux quand ils favent qu'ils en font incommodés.

Parmi toutes les folies, toutes les extravagances que la volupté suggére au détriment de la santé, il n'en est point de plus ridicule, & de plus criminelle que celle de ces gens, qui, esclaves d'une honteuse volupté, payent à haut prix d'illustres courtisanes, les Phrinés & les Laïs de leurs tems, pendant qu'ils négligent leurs propres épouses souvent plus aimables que ces malheureuses. Le Poëte Ménandre introduit un de ces infames qui font

métier de corrompre la jeunesse, & fait trouver quelques jeunes gens de bonnes mœurs avec des courtisanes des plus belles & des mieux parées., On se mit à table, mais les vertueux convives ne, s'occupèrent qu'a manger ce qu'on leur servit, re, gardant devant eux & ne daignant pas jetter les, yeux sur les indignes objets qu'on n'avoit ame, nés que pour les perdre".

Il fuffit d'avoir le vrai goût du plaisir pour être tempérant, même par amour du plaisir. L'intempérance est la ruine de la fanté, & là où la fanté est détruite, quel plaisir peut-on goûter? Quest ce que toutes les friandises pour un estomac malade? Et qui peut ignorer qu'il n'est point de si bonne sauce que l'appetit? On dit que dans une marche Alexandre le grand renvoya ses cuisiniers, ,, disant, qu'il en a,, voit avec lui de meilleurs, savoir une longue, marche a faire le matin, qui lui vaudroit de l'ap, petit à diner, & un diner frugal, qui lui feroit, trouver son souper excellent".

Je n'ignore pas continue Plutarque, qu'une grande fatigue, une chaleur & un froid extrême attirent quelque fois la fiévre; mais on doit aussi remarquer, que ces causes extérieures développent rarement leurs mauvaises influences sur des gens sobres, & en qui les humeurs ne surabondent pas. C'est cette surabondance d'humeurs qui jette le corps dans des maladies obstinées, à peu près comme un limon puant étant mis en mouvement par quelques causes extérieures, infecte l'air & tout ce qui l'environne. "La pésanteur des membres, "dit Hippocrate, & les lassitudes dont on ignore, la raison, sont les avant-coureurs de quelques, maladies". Mais doù vient elle cette pésanteur, sinon d'une plénitude d'humeurs qui compriment les ners? Envain on croit s'en guérir à force de manger & de boire, il n'y a que l'abstinence & l'exercice qui puissent en délivrer.

Quoique je regarde la volupté, poursuit Plutarque, comme la déstructrice du vrai plaisir, je ne veux point qu'on se jette dans l'excès opposé. L'abstinence quand elle est portée jnsqu'au scrupule & à l'extrème rigueur, peut avoir des suites très facheuses, abbattre, rendre impropre au travail & au plaisir, en jettant dans une appréhension perpétuelle des mauvais effets qui pourroient en naitre, & en empechant de se porter à quoique ce soit avec un vrai courage & une magnanimité réelle. Qu'on garde donc le milieu entre ces deux extrèmes: qu'on fasse comme le prudent nautonnier; il ne câle pas la voile quand les vents sont favorables, & il ne la déploye pas dans la tempète.

Il faut dire au reste du sommeil, ce qu'on vient de dire du régime, de l'exercice & du plaisir. Si l'on est fage on ne s'y livrera ni trop, ni trop peu, & l'on étendra son attention jusqu'a faire que l'on n'ait que des songes doux & naturels; car dès qu'ils deviennent ou extravagans ou esfrayans, on doit compter qu'ils annoncent quelque mauvaise disposition dans les humeurs. Je dis la même chose des tristesses, des craintes, des effrois soudains, qui saississent sans qu'on en apperçoive la cause. Il est plus qu'apparant qu'on doit en chercher la source dans les vapeurs malignes dont le corps est tourmenté; vapeurs qui se mêlent avec les esprits & y jettent du désordre.

Il feroit extrèmement utile à la fanté d'observer une chose à quoi l'on ne pense guère. Ce seroit quand on visite des amis malades, de s'informer d'un air naturel, sans affectation de savoir, & d'une manière obligeante pour ne leur faire aucune peine, ce qui a occasionné leur mal; si c'est fatigue ou abstinence, ou quelque autre excès. De cette manière nous apprendrions a connoître par l'expérience d'autrui, combien la tempérance est nécessaire, & à quel point nous devons veiller sur tous les excès qui pourroient nous attirer les maux dont nous les voyons atteints.

Trois choses surtout, dit notre Philosophe, paroissent capitalement nécessaires à la conservation de notre santé, l'exercice, la tempérance & une

parfaite connoissance de notre propre constitution (r).

Pour commencer par l'exercice & principalement dans les gens de lettre, (car c'est pour eux spécialement que Plutarque paroit écrire) on ne fauroit croire combien il est avantageux à leur santé, de lire tous les jours à haute voix, & ils ne fauroient trop en prendre l'habitude. Il en est de cette lecture à voix haute, au prix d'une conversation animée, comme d'une promenade faite dans une calèche en comparaison de bien d'autres exercices. A mesure qu'on lit ainsi, le son de la voix se plie doucement selon les idées qui affectent, & l'on n'éprouve rien de cette chaleur que le feu de la difpute met quelquefois dans la conversation. Autre chose pourtant est de lire à voix haute, & autre chose est de crier en lisant. Ces violentes déclamations font quelque fois accompagnées de fuites très facheuses, & il n'est pas sans exemple quelles aient occasionné la rupture de quelques vaisseaux.

Socrate avoit coutume de dire, ,, que quand on ne ,, danse que pour la santé, une petite chambre y suf, , sit; mais que c'est assez d'avoir une place assis ou de, , bout en quelqu'endroit que ce soit, pour s'exercer ... soit

⁽r) C'est d'Hippocrate que ces règles sont tirées: mais Plutarque les étend & les développe d'une manière si agréable, quelles prennent un nouveau mérite sous sa plume.

"foit au chant, foit à la déclamation". Il faut pourtant éviter de déclamer, comme de chanter d'abord après les repas, ou à la fuite de quelque grande fațigue; bien des gens s'en font mal trouvés.

La paresse & la fainéantise ont toujours été regardées comme la source de diverses maladies. Un homme qui s'imagine de se procurer de la fanté en vivant dans l'inaction, est aussi peu sensé qu'un homme qui se condamneroit au silence pour persectionner sa voix. Le grand ressort de la fanté c'est le mouvement; l'indolence la détruit; & puis à quoi bon la fanté si l'on ne s'en sert jamais pour agir, soit à son propre avantage, soit à celui de ses amis?

Il y a des gens qui ont recommandé la promenade après foupé; d'autres prétendent quelle trouble la digestion & que le repos y est présérable.
Ne pourroit-on point entrer dans les vues des uns
& des autres, & pour tenir un juste milieu, éviter l'exercice corporel d'abord après le repas; mais
y suppléer par l'exercice aimable d'une conversation amusante, qui sixe l'attention sans satiguer,
& qui occupe l'esprit sans causer la moindre peine?
Tels sont ces entretiens, que quelqu'un a appellé
le déssert des repas entre gens d'etude, & qui roulent sur ces riches & agréables sujets, dont l'histoire, la poësie & la philosophie naturelle ouvrent
une source intarissable. Ce seroit la meilleure ma-

nière de déferer au conseil des médecins, qui veulent, que pour prévenir les crudités, on mette toujours quelqu'intervalle entre le souper & le lit.

La feconde chose que Plutarque veut qu'on ait devant les yeux pour assurer la santé, c'est la tempérance dans le manger & dans le boire, & généralement dans tout ce qui flatte les sens. On ne pourroit selon lui rien faire de plus sage, que de s'accoutumer dès l'ensance à ne point manger de viande du tout. La terre en esset ne nous donne telle pas & le nécessaire & bien au delà pour nous nourrir? Combien de ses productions n'y a-t-il pas, qu'on peut manger immédiatement comme elles sortent de son sein, & combien que l'art prépare en une infinité de manières? Mais ensin, puisque la coutume de se nourrir de viande à prevalu, qu'on n'en mange du moins qu'avec moderation, au lieu de s'en gorger à la manière des lions & des loups.

Le vin est la plus excellente liqueur, la boisson la plus utile dans l'usage, la médecine la plus agréable, & de toutes les choses qui flattent le palais, celle qui convient le mieux à l'estomac; mais si l'on est brulé par la chaleur du soleil, extrémement satigué par les affaires, épuisé par de prosondes méditations, ou actuellement aux prises avec quelque atteinte de siévre; un verre d'eau un peu chaude & toute pure, ou melée avec un peu de vin, rafrai-

rafraichira beaucoup plus que le vin feul, qui par fon activité & fa chaleur naturelle augmente le mal & enflamme le fang. Qu'on ait donc foin de le temperer & de l'adoucir par la fraicheur de l'eau, si l'on ne veut en éprouver que de bons effets.

Mais en troisième lieu enfin, ce qui n'est pas moins effentiel à la fanté, c'est que chaqu'un apprenne à bien connoitre sa constitution, ce qui v convient, & ce qui n'y convient pas. L'Empereur Tibère avoit coutume de dire, ,, qu'il étoit honteux "à un homme de soixante ans, de tendre le bras à "un médecin, & de s'en faire tâter le poulx". C'étoit outrer la chose. Mais dans le fond, il seroit naturel qu'un homme étudiat son propre poulx pour en connoitre les variations; qu'il connut fon tempérament pour favoir ce qui l'échauffe ou qui le rafraichit, & qu'il apprit de l'expérience à démeler ce qui lui fait du bien, d'avec ce qui lui fait du mal. De quelle indolence l'ame ne doit elle pas être, si après un long séjour dans le corps au quel elle est unie, elle est obligée de recourir à un médecin, pour favoir si ce corps est plus échausfé en été qu'en hyver, si les alimens secs ou les alimens humides lui valent le mieux, fi fon poulx bat vite on lentement? On fait donner des directions à un cuisinier sur la manière d'appréter les mêts dont on se nourrit, & l'on ne daigne pas s'informer si ces

mêts feront nuisibles, ou s'ils feront avantageux à la fanté. Ce n'est que le palais que l'on consulte; on a la folie de ne tenir aucun compte de l'essentiel. Et cependant qui doute de l'importance de la fanté? qui a l'esprit assez borné pour ne pas comprendre qu'on peut très aisement parvenir à la connoissance des soins quelle exige, en étudiant la constitution dont on est.

Non content de ces préceptes généraux, Plutarque y ajoute des conseils sur quelques matières très intéressantes, & s'attache entr'autres à désabuser le monde de trois préjugés fort nuisibles.

Le premier, est de recourrir aux purgatiss ou aux vomitiss dès qu'on se sent furchargé par des excès d'intempérance, & qu'on en apperçoit les mauvais essets. S'il se trouvoit, dit-il, une ville de la Grèce qui fut trop remplie de ses propres habitans ou de Grecs naturels, & que pour s'en débarasser elle y sit venir encore des Scytes ou des Arabes, rien ne feroit plus ridicule; & n'est ce pas là l'illusion où tombent ceux, qui dans la pensée de vuider leurs corps des superfluités qui l'incommodent, y sont entrer toutes sortes de drogues purgatives & violentes? Le plus sûr en pareil cas, est d'en venir aux vomitiss sans tant de saçon, ou de se resoudre à l'abstinence pour quelques jours.

Une autre erreur que combat Plutarque, c'est

celle des personnes qui s'adstreignent rigoureusement à de certaines règles d'abstinence, & qui jeunent périodiquement dans la persuasion que cette méthode est la meilleure pour se bien porter. C'est se punir soi même sans nécessité & sans fruit. Dans cet espèce d'esclavage, qui régulièrement rend inutile & à soi & aux autres, on ressemble plutot à un de ces coquillages qui demeurent collés sur les rochers, qu'à des êtres qui sont faits pour vivre en société avec leurs semblables, & qui doivent être toûjours prets à leurs être utiles.

Enfin une troisième faute dans laquelle on tombe, & que commettent particulièrement les gens d'étude, mais qui n'est pas moins dangéreuse que les précédentes, c'est de ne se donner aucun relache dans leurs occupations. Toûjours fur les livres, ou dans des méditations profondes, ils ne laissent pas le tems à leur corps de reprendre haleine, comme si cette frêle machine pouvoit supporter autant de fatigue que l'ame, & suivre constamment sans repos toutes les opérations de cet esprit immortel. C'est à peu près le cas du chameau de la fable: obstine à ne vouloir pas foulager le bœuf d'une partie de la charge qu'il trainoit. quoiqu'on l'eut averti plus d'une fois de ce qui en arriveroit, il fut enfin obligé de porter le tout, & la charge & le bœuf même qui fuccomba fous le

travail. Ainsi voit-on tous les jours ces gens qui n'ont aucun ménagement pour leur corps, & qui dédaignent ses besoins & ses plaintes, tomber à la fin dans des maladies qui faisant plier leur ame fous ce corps, l'arrachent à ses études & à ses méditations, pour la faire gémir dans la langueur & dans la fouffrance. Platon plus judicieux, confeilloit de prendre soin du corps comme de l'ame, afin ' que s'emblables à deux coursiers robustes & bien attelés devant un même char, l'un & l'autre puissent concourir à le trainer d'une égale force. Pendant que l'ame est toute livrée aux sublimes spéculations de la vérité & de la vertu, il est naturel de donner aux besoins du corps toute l'attention convenable, fi l'on veut qu'il ne mette aucun empéchement à de si nobles efforts.

AGATHINUS.

Ce médecin contemporain de Plutarque, exerçoit fon art à Rome. Galien parle de lui en différens endroits de ses œuvres (s). On trouve dans les recueils d'Oribase (t), les restéctions d'Agathinus sur l'utilité des bains froids, & comme ce qu'il en dit

⁽⁵⁾ In Lib. 1. Hipp. de morb. vulg. comment. 2. Sect. 25, & de different. puls. Lib. 4. cap. 10. & 11. (4) Medicin. Collect. Lib. 10. cap. 7.

dit est fort clair & bien raisonné, pour convaincre que ces bains, quand on s'en fert à propos, contribuent beaucoup à la fanté, il ne sera pas mal que nous nous y arretions un moment. Nous n'aurons pas besoin après cela de revenir sur ce sujet très important dans la médecine.

,, Que ceux, dit Agathinus, qui ont à cœur de " couler en fanté les jours de cette vie fragile, fas-,, sent fréquemment usage des bains froids. Je ne ", faurois trouver des termes, qui expriment assez " fortement l'avantage qu'on peut en retirer : dans la vieillesse, même la plus reculée, si l'on " s'y est accoutumé ils fortifient le corps & lui ", donnent de la vivacité; ils augmentent l'appetit; ,, ils facilitent la digestion; ils conservent aux sens ,, toute leur activité; en un mot, ils donnent de la ,, vigueur à toute l'œconomie animale".

Te suis bien informé, continue l'Auteur, que divers peuples barbares font dans l'usage de plonger tous les jours leurs enfans dans l'eau froide. Nous faisons tout le contraire; nous faisons passer les notres par l'eau chaude en mille manières fur le témoignage des nourrices, qui nous font croire que nos enfans dorment mieux après la fatigue d'un bain chaud, & que leur fommeil est plus tranquille; mais qu'en arrive-t-il? Ces enfans traités de la forte

forte tombent dans des convulsions & des épilepsies dont on a mille peine a les guérir.

Le bain froid est selon notre médecin de Rome, un des moyens les plus fûr pour procurer une bonne digestion, ou-en d'autres termes, pour dégager l'estomac & rendre tout le corps plus léger. Mais une précaution à observer si l'on veut que le bain fasse cet effet, c'est de prendre quelque exercice modéré, la promenade ou quelqu'autre, autant qu'il en faut, afin d'animer les esprits immédiatement avant d'y entrer, pourvu néanmoins qu'on ne se fatigue pas trop. Avant que de s'y plonger, on doit fe boucher les oreilles avec foin, de peur que l'eau n'y entre, & quand on s'y plonge il faut le faire tout d'un coup. On pourroit aussi se faire verser de l'eau sur le corps; mais je préfére l'autre méthode. Si l'on en a la force & le courage, on peut s'y plonger tout entier jusqu'à trois fois; mais soit qu'on ne le fasse qu'une fois, soit qu'on le fasse plus souvent, il faut être attentif à se faire bien sécher & frotter quand on en est sorti. Au reste, il ne convient ni que l'eau foit à la glace, ni quelle foit trop temperée; mais elle doit toûjours être pure & bien limpide. L'eau de mer est la meilleure, sur tout pour les premiers essais.

Quelques personnes sont d'avis, que les gens qui

ne font pas accoutumés à l'usage du bain froid, ne doivent commencer a s'y faire qu'au milieu de l'été; , mais j'ai vu le contraire, des gens qui ont com, mencé à le prendre & avec beaucoup de succès , dans toutes les saisons de l'année. Si j'avois, a, joute-t-il, a en préserer une aux autres, ce seroit , le printems".



CHAPITRE VIII.

De Galien & des règles de fanté qu'il a le premier préscrites, ou dont on n'avoit traité avant lui que superficiellement.

l'Asse mineure, environ 131 ans avant Jesus Christ. On trouve entr'autres dans ses œuvres, six livres sur la conservation de la fanté, & divers autres traités, tant sur les qualités & la nature des alimens, que sur la diversité des tempéramens. Je vais en extraire quelques règles; mais seulement les principales, & du nombre de celles qu'on n'avoit pas données avant lui, sans m'engager dans les disputes scolastiques, & dans les digressions inutiles qu'il se permet à tout bout de champ dans ses écrits; défaut de méthode qu'on doit attribuer au goût de son siècle, plûtôt qu'a lui même. Galien

en effet étoit un très grand homme, dont le génie pénétrant, les vastes connoissances, & des idées aussi justes que sublimes des ouvrages de la nature, & de leur magnissque Auteur (a), ont fait & feront l'admiration de tous les siècles.

Avant que d'entrer en matière, il exhorte fes lecteurs a étudier férieusement les règles qu'il va leur donner, fermement résolu de les mettre en pratique, & bien assuré que s'ils les observent ils se conserveront exempts de maladie, jusques dans l'âge le plus reculé.

" J'étois né, dit-il, d'une conftitution foible " & infirme, & pendant ma jeunesse, je sus successi-" vement attaqué de diverses maladies assez sé-" rieuses; mais arrivé à l'âge de vingt-huit ans, & " alors instruit qu'il y avoit des règles sûres pour la " conservation de la fanté, je pris la résolution de " m'y soumettre, & depuis ce tems là les ayant " observées avec exactitude, j'ai eu le plaisir de me " voir delivré de toute maladie, jusques à ce mo-" ment, à la sièvre près que j'ai eu de tems en tems " pour

⁽a) Usum partium demonstrando, ego conditoris nostri, ve, rum hymnum compono. Hoc autem omne invenisse, quo pacto
, omnia potissimum adornarentur, summæ sapientiæ est; essecisse
, autem omnino quæ voluit virtutis est invictæ ac insuperabilis.
, Quodque nihil suis beneficiis privatum esse voluerit, id perfec, tissmæ bonitatis specimen esse statuo". De usu. part. Lib. 3. cap.
10. class. 11. vers. vulg.

" pour un jour (b), & qui n'étoit que le fruit des " fatigues attachées à ma profession, & à une pra-" tique pénible. Quiconque fait préserver son " corps de toute humeur vicieuse & nuisible n'a a " craindre aucune maladie, à moins quelle ne vien-", ne, ou de quelque contagion, ou de quelque vio-", lence extérieure. Et qu'est-ce qui empécheroit ", qu'on ne reussit à garantir son corps de ces per-", nicieuses humeurs"?

Pour approprier les règles dont nous parlons à toutes fortes de personnes & dans toutes sortes de circonstances, Galien distingue les hommes en trois classes. Il place dans la première, ceux qui naturellement sains & robustes, ont toute la liberté, toute l'abondance & tout le loisir nécessaire pour donner leurs soins à la conservation de leur santé. Il met dans la seconde, ceux dont la constitution est délicate & foible. Ensin il range dans la troissème, ceux à qui des occupations indispensables, soit en public, soit en particulier, ne permettent de se régler, ni pour les repas, ni pour le sommeil, ni pour les exercices.

Il représente aux premiers, que pour conserver leur fanté & leur vie aussi longtems que la nature le permet, il faut qu'originairement la consormation

⁽b) De San. tuend. Lib. 5. cap. 1.

tion de leurs parties organiques se trouve bonne:
,, car, dit-il, il y a des gens qui apportent une si
,, mauvaise constitution en naissant, qu'Escula,, pe (c) lui même ne réussiroit pas a leur faire
,, atteindre l'âge de soixante ans". Après cela il
les considere en quatre différentes périodes, l'enfance, l'adolescence, l'âge viril, & la vieillesse.
Il donne aux enfans & aux vieillards des préceptes
qu'à peine on avoit ébauchés avant lui, & pour ce
qui est des jeunes gens & des hommes faits, c'est
d'Hippocrate & des autres médecins ses dévanciers qu'il emprunte les règles principales qu'il leur
prescrit, desorte que les ayant déjà nous mêmes
indiquées, il ne sera pas nécessaire que nous nous
y arretions à présent.

Pour le dire en deux mots, il y a quatre articles fur lesquels Galien a fait plus de recherches que tous ses prédécesseurs dans l'étude des moyens de conserver la santé: savoir 1°. l'Enfance, 2°. la Vieillesse, 3°. la différence des Tempéramens, & 4°. les précautions nécessaires à ceux qui ne sont pas les maitres de leur tems. Je vais tacher de donner une idée claire des préceptes de Galien sur ces

qua-

⁽s) Sunt enim, qui ab ipfo ortu adeo inprospero corporissunt slatu, ut ne si Æsculapium quidem ipsum iis præseceris, vel sexagessum annum videant. De San. tuend. Lib. 1. cap. 12. Thoma Linacro Anglo interprete.

quatre objets avec autant de briéveté qu'il me sera possible.

I. DE L'ENFANCE.

Autant qu'il est possible, il convient que les enfans soient nourris dès leur naissance du lait de leur mère, qui naturellement leur doit être plus propre qu'un lait étranger. Il faut que les nourrices leur donnent beaucoup de mouvement, soit dans le berceau, foit fur leurs bras; toujours attentives a remarquer ce qui excite les cris des enfans & ce qui leur cause des agitations violentes, pour empécher qu'ils ne tombent dans les convulsions, ou qu'ils ne prennent la fièvre., J'ai connu un enfant, dit ,, notre Auteur, qui crioit jour & nuit sans que le " mouvement, ni la mufique, ni le fein, pût l'ap-, paiser un instant. Après bien des recherches , je trouvai que le lit, les langes, & le corps de , l'enfant étoient extremement fâles; je le fis laver; . on lui donna du linge blanc, & le moment d'a-" près il tomba dans un doux sommeil qui conti-, nua plusieurs heures". Pour en revenir à la nourriture des petits enfans, le lait est, à ce que croit Galien (d), la feule chofe qu'on doit leur donner jusqu'à ce qu'ils ayent faits leurs premières dents; mais

⁽d) De Sanit. tuend. L. 1. cap. 10.

mais dès lors il faut peu à peu les accoutumer à des alimens plus folides, comme le pain & d'autres choses legères, dont toutes les nourrices sont instruites. Il conseille de les laver tous les matins avec de l'eau tiède en prenant foin de les bien frotter & fécher ensuite: mais il veut que la nourrice prenne pour cette opération le tems que l'estomac de l'enfant est vuide après un long fommeil, parce que de le laver & de le frotter quand il a l'estomac plein, ce feroit lui attirer quelque mal. Bien éloigné d'approuver l'ufage des peuples du nord, qui plongent dans l'eau froide leurs enfans d'abord après qu'ils viennent de naitre, il parle de cette coutume avec le dernier mépris, & va jusqu'à dire, "qu'il ,, n'a non plus d'envie d'écrire pour ces Germains " & pour ces Barbares, que pour des ours & pour ", des lions"; moyennant quoi il recommande à ses Grecs & à ses Romains mieux civilisés, une pratique & plus douloureuse & plus grossière que la leur, qui est de poudrer de sel tout le corps de leurs enfans naissans (e), pour durcir leur peau & forti-

⁽e) Ergo recens natus infantulus, cujus corporis constitutio omni nota vacat, primum quidem fasciis deligetur, sed corpori prius toti sale modice insperso, quo cutis ejus densior solidiorque reddatur. Ita vero qui secundum naturam sunt infantes, vel solo sale præparati munitique abunde suerint: quando, qui siccorum myrti soliorum aut aliorum id genus inspersione egent iis plane vitiosus status sit. De San. tuend. Lib. 1. cap. 7.

fortifier leur fanté. Le tems & l'expérience ont heureusement fait tomber cette manière de saler ainsi les enfans, & pour leur bonheur on en est revenu dans plusieurs familles à l'usage du bain d'eau froide, ménagé de la façon que je le remarque au bas de la page. (f). Di-

(f) Le bain froid en affermissant les solides, & en facilitant la transpiration procure aux enfans une vivacité, une chaleur, une vigueur qui prévient en eux la noueure, les descentes, les écrouëlles, la toux; tous maux aux auxquels ils font plus ou moins fujets. Les anciens en ont jugé la dessus comme nous. Virgile nous apprend que bien longtems avant la fondation de Rome, c'étoit l'usage des Italiens, de plonger dans les fleuves leurs enfans nouvellement nés & de les endurcir dans les glaces.

Durum a Stirpe genus. Natos ad flumina primum Deferimus, fævoque gelu duramus & undis. Æn. Lib. 9. vers. 603.

Le Chevailler Guillaume Pen dans sa lettre au docteur Bènard (Hist. of Cold bath. part. 11. p. 291.) nous est de même garand, que dans le nouveau monde on regarde le bain froid comme un usage des plus utile pour les petits enfans. "Je sais de toute science , dit-il, que les Indiens de l'Amérique plongent leurs enfans dans " les fleuves dès le moment qu'ils sont nés". Et en effet je ne vois pas, ce qui empécheroit de baigner dans l'eau froide des enfans qui font nés robuftes, furtout si on ne le fait que dans le premier été après leur naissance, sans le faire précisement d'abord qu'ils font nés, afin qu'ils ne passent pas tout d'un coup du dégré de chaleur qu'ils ont dans le sein de leur mére à l'extrémité opposée. Que si néanmoins on veut prévenir tout danger à cet égard, qu'on prenne garde à une chose, qu'on voie si immédiatement après être fortis de l'eau, ou du moins dès qu'on la emmailloté, l'enfant a chaud, est vif, & gai; en ce cas j'ose assurer que l'eau froide lui à fait du bien : mais si au contraire il en sort pâle, frisfonnant, furtout si quelqu'un de ses membres se trouve alors engourdi ou contracté par le froid, & qu'il demeure dans cet état mème après qu'on l'a frotté & de nouveau emmailloté, qu'alors on suspende le bain pour quelques jours, jusqu'a ce que l'enfant foit plus vigoureux, ou si ce simptome revient qu'on ne le baigne plus.

Disons le pourtant à la gloire de notre Auteur, il lui arrive rarement de se tromper dans les matières de pratique. Quoique sa théorie ait souvent été rectifiée depuis son tems, on fait encore aujourd'hui le plus grand cas des observations du premier genre qu'il nous a laissées. Mais continuons à le suivre dans ses directions sur les enfans. Il y insiste entr'autres sur le soin qu'on doit prendre des nourrices, foit par rapport à la diète, foit par rapport à l'exercice, foit par rapport au fommeil, si l'on veut quelles aient de bon lait. Et que faut-il pour cela? Le lait est bien conditionné, selon Galien, lorsque n'étant ni trop clair, ni trop épais, il est parfaitement doux & blanc: il est mauvais, quand il a quelque chose d'un peu amer ou salé dans le goût, de désagréable dans l'odeur, & d'éloigné pour la couleur de la blancheur qu'on y fouhaite. Galien défend fur toutes choses à une nourrice, d'avoir aucune familiarité avec fon mari tandis quelle donne le fein; il veut qu'on la congédie dès qu'on la eroit grosse: il défend de laisser jamais gouter du vin aux enfans, parce qu'il jette trop de chaleur dans le corps & qu'il attaque la tête: les enfans n'en ayant pas besoin, ne sauroient se ressentir du bien qu'il peut faire, & se trouvent exposés à tout le mal qu'il fait.

Rien n'est plus nécessaire aux petits enfans que

de respirer un air pur, ainsi l'on doit éviter de les tenir dans des chambres trop rensermées, & les éloigner des lieux marécageux, des vapeurs des grande villes, des endroits qu'infectent ou les exhalaisons des cadavres, ou des plantes corrompues & pourries.

Aureste il faut faire observer à peu près la même maniere de vivre aux enfans, dans la seconde période septenaire de leur vie, avec cette différence, qu'on ne doit alors leur laisser prendre qu'un exercice modéré, de peur que s'il étoit trop violent il ne les empéchat de croitre (g).

Enfin, c'est alors le vrai tems de s'appliquer comme il faut a former l'esprit & le caractère des enfans, en leur donnant les premières teintures des connoissances utiles, & en les accoutumant de bonne heure à une modestie & à une soumission, qui dans la suite contribueront plus qu'on ne sauroit dire à la conservation de leur santé.

II. DE LA VIEILLESSE.

La Vieillesse qu'on peut bien appeller une maladie naturelle, ou regarder au moins comme un état mitoyen entre la maladie & la fanté, est ordinairement seche & froide. Car quoiqu'il n'y ait alors

que

⁽g) La chose pourtant mérite confirmation, c'est à l'expérience d'en décider.

que trop d'humeurs qui attaquent les yeux, le nez, & la bouche; quoique ordinairement les vieillards crachent & toussent, ce ne sont là que des humeurs excrémentales: les sucs qui nourrissent leur manquent. Pour y remédier l'usage du vin leur convient, ainsi qu'une nourriture fluide & réchauffante. Il fera bon aussi de recourir à la brosse, ou de les frotter fouvent pour augmenter le mouvement de leur fang, entretenir en eux un degré de chaleur convenable, afin de faciliter la distribution égale de la nourriture dans toutes les parties de leur corps. Après cette opération, ils ne feront pas mal de se promener en voiture ou à pied, pourvu que ce ne soit pas trop loin, & qu'ils ne se fatiguent pas; car au lieu qu'un exercice modèré les fortifieroit, la maigreur en feroit le fruit s'ils y faifoient de l'excès. Il y a pourtant une maxime à obferver à cet égard, c'est que les vieillards doivent tofijours continuer les exercices auxquels ils fe font accoutumés; par cela même que l'habitude les leur a rendu plus faciles, ils ne peuvent que leur être plus agréables. Surtout est-il certain, qu'ils s'exposeroient, si tout d'un coup ils vouloient substituer un genre nouveau d'exercice à celui au quel ils étoient accoutumés. On a vu des gens, à qui la voiture ne faisoit aucun mal, mais qui ne pouvoient pas supporter la promenade. J'ajoute, que si quelque partie

rie de notre corps est plus foible que les autres, il faut prendre garde surtout de ne la pas exposer à la fatigue, & tacher de donner à celles qui sont plus robustes le mouvement dont elles ont besoin, fans que celles à qui il feroit du mal en fouffrent aucune incommodité. Un homme par exemple, qui est sujet à des vertiges, doit éviter tout exercice ou l'on est obligé d'aller en tournant, & tous ceux qui secouent beaucoup la tête: il doit préférer de se promener en ligne droite, ou dans une voiture douce qui ne le fatigue point. Un homme qui à les jambes foibles se trouvera mieux de se promener en voiture que de se promener à pied. Quant aux alimens, les vieillards doivent éviter avec soin tous ceux qui produisent des sucs gluans & épais, comme le pain non levé, le fromage, le porc, le bœuf, l'anguille, les huitres, & en général toute nourriture de difficile digestion: il faut que leur pain ait du levain & du fel dans la mésure convenable; il faut qu'il soit bien pétri, cuit à propos, autrement il leur cause des obstructions dans le soye, dans la ratte & dans les rognons.

Si un vieillard se trouve constipé pendant deux jours, il faut qu'au troisième il se serve de quelque ingrédient que l'expérience lui aura appris être le plus convenable pour le debarrasser; mais il faut qu'il évite de se servir toûjours du même ingrédient, foit nourriture, foit purgatif; en devenant habituel il perdroit fon effet.

Pour le fommeil, il faut dans un âge avancé tacher d'en prendre aussi longtems qu'il est nécessaire pour se fortisser & se raffraichir.

,, Antiochus le médecin (h), paryenu à l'âge de , quatre vingt ans, prit la coutume de se promener , chaque jour environ trois stades, ou une demi mille, , pour aller de sa maison jusqu'au forum, c. à. d. à la " place publique, où les principaux citoyens de Ro-, me se rassembloient. Quand il devoit aller plus loin , pour voir des malades, il faisoit le chemin ou en chaise à porteurs, ou en chaise roulante. Il avoit dans fa maison un cabinet, qu'il faisoit échauffer en hyver avec un poële, & raffraichir en . été; là tous les matins, il se faisoit bien frotter & brosser après avoir été à la selle. Vers les neuf ou dix heures étant au forum, il mangeoit un peu de pain avec du miel bouilli; ensuite il demeuroit là à causer ou a lire jusqu'à douze; alors il prenoit un peu d'exercice avant son diner, qui étoit toûjours fort frugal, & qui commençoit par quelque nourriture apéritive: à " fouper il ne prenoit que quelque chose de léger , à l'ecuëlle, à moins que ce ne fut quelque volaille , dans fon propre bouillon". " Tele-

⁽b) Galen, de Sanit, tuend. Lib. 5. cap. 4.

Telephus le grammairien vécut au moins cent , ans. Il prenoit régulièrement à fon déjeuner un ,, gruau avec un peu de miel pur comme il sort de " la ruche: à diner il mangeoit ou du poisson, ", ou quelque volaille avec un peu de falade: à ", fouper il ne prenoit qu'un verre d'eau & de vin " avec un peu de pain".

C'est de sa propre expérience qu'un Vieillard doit apprendre si le lait lui convient ou non; car les effets de cet aliment varient au delà de ce qu'on peut dire selon les constitutions différentes. ,, connu un Laboureur (i), dit Galien, qui avoit ", passé cent ans, & qui ne se nourrissoit presque ,, que de lait de chevre, dans lequel il mettoit tantôt de la mie de pain, tantôt un peu de miel, & où quelque fois aussi il faisoit cuire des sommités de thym. Un de ses voisins s'imaginant que c'étoit à l'usage du lait qu'il devoit une si longue vie, voulut s'en nourrir à fon exemple; mais de quelque manière qu'il le prit il en étoit incommodé, premiérement il lui pesoit sur l'estomac. ensuite il lui causoit une enflure au côté gauche. Un autre qui voulut faire la même expérience, ne s'apperçut d'aucune incommodité jusqu'au feptième jour qu'il lui vint une tumeur dure au coté gauche, laquelle occasionna une ten-, tion ,, tion avec des spasmes, & ne permit pas de douter qu'il n'eut le foye obstrué. J'ai encore connu deux autres personnes, l'une à qui un long usagedu lait produisit la pierre dans les reins, & l'au-, tre qui en perdit ses dents, pendant que plu-, fieurs y trouvérent une fource de fanté & de , prolongation de vie". Ceux à qui le lait convient en retirent certainement de grands avantages, le ventre libre, des fucs doux & une bonne chair, furtout, lorsque les animaux qui le fournisfent ont brouté des herbes douces & saines; car le lait ne peut pas être bon lorsque les paturages sont trop_acres, trop acides, ou trop astringens. Il faut d'ailleurs que ces animaux se portent bien & foyent dans la fleur de leur âge. Sur le tout, je conseillerois de boire alternativement, le lait d'anesse & le lait de chevre: ce dernier est fort nourrissant, le premier plus léger se digère plus aisement.

Pour dire aussi un mot du vin, je remarque d'abord, que celui qui est fort & diurétique convient le mieux aux vieillards. Il doit être fort pour répandre la chaleur dans tous leurs membres; diurétique pour en expulser les sérosités superflues, qui si elles y croupissoient dérangeroient leur santé. Je voudrois donc qu'ils choississent un vin léger & qui ait peu de corps, parcequ'il est communément diurétique; rétique; mais en même tems, un vin pâle ou jaune, parceque d'ordinaire il est le plus fort: les vins noirs, épais, astringens, ne sauroient leur convenir; ils causent trop facilement des obstructions dans les intestins. Je ne crois pas même que le vin doux soit fort bon pour les vieillards, à moins qu'ils ne soient fort maigres; auquel cas ils ont besoin d'un vin riche, & propre à les bien nourrir; mais alors encore il faut qu'il soit du meilleur, pâle ou jaune comme je l'ai dit.

III.

DES DIFFERENS TEMPÈRAMENS & DES DIFFÉRENTES CONSTITUTIONS.

On peut, felon Galien, distinguer neuf différentes fortes de tempéramens dans le corps humain. Les quatre premiers sont simples, savoir le chaud, le froid, l'humide, & le sec; quatre mixtes, savoir le chaud & l'humide, le chaud & le sec, le froid & l'humide, le froid & le sec; & un ensin, qui tient le milieu entre les extremes, & qui par cette raison peut être appellé par excellence un parfaitement bon tempérament. Les tempéramens simples se connoissent aisément à la vue & au toucher. Entre les mixtes, ceux auxquels on doit faire le plus d'attention dans la pratique, se connoissent facilement à

leurs marques respectives; ce sont le chaud & le sec, & le froid & l'humide. Etant directement opposés dans leur nature, ils doivent aussi être traités tout différemment.

On connoit les gens d'un tempérament chaud & fec, à ces marques principales: ils ont les veines grosses & enslées, le poulx fort, la poitrine & les épaules larges; leurs membres sont robustes, musculeux, bien proportionnés; leurs cheveux noirs, épais, naturellement frisés; leur peau est rude, brune & veluë. Au contraire, une peau douce, blanche, unie, des cheveux clairs, la poitrine étroite, les veines petites, le corps délicat, & ordinairement pottelé, les membres débiles, le poulx foible, sont les diagnostics d'une complection froide & humide.

Instruits comme nous le sommes par l'expérience, que les tempéramens disserent si fort les uns des autres, & que par conséquent, ce qui convient à ceux ci est au contraire nuisible à ceux là; il est inconcevable qu'il se soit trouvé des médecins assez témeraires pour vouloir préscrire des règles de santé sans aucun égard à la diversité des complexions. Autant qu'il est impossible qu'un soulier chausse bien tous les pieds, autant l'est il que le même régime convienne également à tous les hommes. Ce n'est donc jamais, absolument parlant, qu'on peut dire d'un

d'un aliment quel qu'il foit, qu'il est sain ou mal fain; & il est au contraire avéré, que tel conviendra parfaitement aux uns, pendant qu'il rendra les autres malades. "Deux de mes amis, poursuit ", Galien, eurent un jour une vive dispute sur le miel. L'un disoit que rien n'est plus sain; l'autre que rien n'est plus pernicieux; & tous deux en appelloient à l'expérience, sans prendre garde qu'ils étoient d'un tempérament tout différent. Le premier étoit un vieillard phlegmatique & qui menoit une vie fédentaire. Le miel qui échauffe & qui s'infinue aifément dans tout le corps, lui convenoit admirablement. Le fecond étoit un jeune homme d'une trentaine d'années, d'une ,, complection chaude & bilieuse, & le miel par , cela même ne pouvoit que lui faire du mal".

Je ferai la même remarque fur des sujets tout semblables. Il y a des médecins qui prescrivent l'exercice à tout le monde; d'autres qui exhortent tout le monde au repos. Il y en a qui ordonnent de boire du vin; & d'autres qui ne recommandent que l'eau: maissil'on consultoit l'expérience on verroit bientot, que tous ces conseils doivent varier selon les personnes, parce que la même chose fait du bien ou du mal, selon les tempéramens. "Je, connois des gens qui, s'ils passent trois jours sans " se fatiguer au travail sont infailliblement mala-

", des; d'autres qui se portent parfaitement bien, , quoiqu'ils ne prennent que peu ou point d'exer-, cice. Primigène de Mityléne, étoit obligé de , prendre tous les jours un bain chaud, sans quoi il " avoit la fiévre". Les effets des choses, c'est l'expérience qui les enseigne; mais les causes de ces effets, c'est le raisonnement qui les développe. Pourquoi Primigène devoit il se baigner si fréquemment?,, C'est que la chaleur brulante de son corps, , sa vie studieuse, & un tempérament fort sec ,, empéchoient en lui la transpiration. Sa peau , dure & épaisse y mettant obstacle, le bain chaud " y remédioit en l'amollissant, & en ouvrant ses pores. J'ai connu une autre personne, dont le tempérament n'étoit pas moins chaud que celui de Primigène, & à qui cependant le bain ne ,, convenoit point; parce qu'obligé par son commerce d'être toûjours a courrir, pour vendre ou pour acheter, il étoit d'ailleurs très hargnieux, toûjours en quérelle, & plus d'une fois à se battre, ce qui le tenoit dans une sueur presque perpetuelle & prévenoit en lui la fiévre. Un troi-,, fième aussi, d'un tempérament sec & chaud com-" me les précédens, prenoit beaucoup d'exercice; ,, je l'obligeai à en prendre moins, & en cela je ,, fuivis la maxime d'Hippocrate, qui ordonne aux , gens de cette complexion de préferer le repos à

, un trop grand exercice; mais d'un autre coté, ,, j'ai rétabli au contraire la fanté de plusieurs per-,, sonnes d'un tempérament froid, en les arrachant , à une vie oisive, & en leur persuadant de tra-", vailler". Concluons le donc, il faut absolument proportionner tant les différens degrès d'exercice, que les différentes fortes d'alimens aux complexions différentes des personnes. A la vérité il faut de l'esprit & beaucoup d'attention pour évaluer au juste ces différences, mais l'expérience doit être en cela la directrice du raisonnement.

Ce que je dois pourtant observer encore, c'est que ni les bains chauds, ni un exercice doux & moderé, ne suffiroient pas pour assurer la santé des gens dont le tempérament est chaud & sec. Ils ont avec cela d'autres précautions à prendre. Il faut que les alimens dont ils se nourrissent, soyent propres à produire en eux des sucs doux & sans acreté; qu'ils fassent de l'eau leur boisson principale; qu'ils évitent avec foin la colére, l'étude excessive, l'ardeur brulante du soleil: & comme la chaleur de leur tempérament vient d'ordinaire d'un excès de bile, il faut voir si on peut les délivrer de cette bile par les selles. En ce cas on ne doit pas en craindre les mauvaises suites; la nature y pourvoira; mais si cela n'est pas, il faut en venir à un bon vomitif.

Tous les médecins & les philosophes qui ont traité avec quelque exactitude des élémens du corps humain, se sont accordés a dècrier le tempérament. fec, jusqu'à le faire regarder comme une forte de vieillesse, & a célebrer au contraire le tempérament humide, comme celui qui est le mieux constitué pour la fanté, & une vigueur qui mène à la plus grande vieillesse. Il est vrai, que le tempérament humide expose à bien des maux dans l'enfance; mais dans la suite, il n'est aucun des tempéramens extrèmes qui foit plus favorable à la fanté que celui là. C'est donc aux médecins & à tous ceux qui veillent à la conservation & au bon état du corps humain, de faire enforte qu'on se garde des choses qui déssechent, & qui usent trop le corps, sans se jetter toutes fois dans des extrèmités oppofées. Pour garder ce juste millieu, rien de mieux qu'un prudent usage de l'exercice & du bain; que de se tenir règlé autant qu'on le peut dans les évacuations naturelles, & spécialement de ne manger que des alimens qui ne produisent qu'un bon chyle, & de ne boire du vin qu'avec modération.

IV.

DE CEUX QUI NE SONT PAS LES MAITRES DE LEUR TEMS.

Galien prescrit aux personnes publiques, aux politiques, litiques & aux gens de lettres, à qui des occupations accumulées ne laissent pas la liberté de disposer d'eux & de leur tems; il leur prescrit dis-je trois règlés. Premièrement, que toutes les fois qu'ils ont fait des efforts de travail & d'ètude plus que de coutume, ils redoublent de fobriété; fur quoi il nous apprend, ,, que quand il étoit accablé d'affai-,, res, il fe nourriffoit des choses les plus simples. " & la plûpart du tems de pain seul". Et quoi qu'il n'ofe pas recommander à tout le monde une abstinence aussi rigoureuse, il insiste comme sur une chose absolument nécessaire, sur la convenance de ne prendre que la nourriture la plus legère, la plus facile à digerer après qu'on s'est beaucoup fatigué. Secondement, il ordonne aux personnes dont nous parlons, d'observer journellement le régime le plus simple, celui qui facilite le plus la digestion. Troisièmement enfin, il veut que quelles que soient leurs affaires, ils ayent chaque jour quelque moment confacré à l'exercice, ou si cela est impossible, de fe faire tirer quelque fois un peu de fang, pour prévenir la pléthôre; & de prendre de tems en tems quelque doux purgatif pour se nettoyer l'estomac & les intestins; afin de se défaire des humeurs qui s'y accumulent; fans quoi ils ne fauroient manquer d'être attaqués de divers accidens facheux. Il ajoute, que ceux qui travaillent sous d'autres, & qui

par leur état ne peuvent se dérober à une application continuelle, & se défendre de mener une vie inactive & fédentaire, doivent faisir du moins l'occasion des jours de fêtes, pour se dégager par des purgatifs des humeurs qui les furchargent & qui pourroient leur devenir funestes. Mais helas! ajoute t-il, telle est l'intempérance générale, qu'au lieu d'employer les jours de fêtes & de repos, à faire du bien aux autres ou à soi-même, on n'en fait au contraire des jours de débauche, & on s'y livre autant qu'on le peut à une bonne chère, qui, en accumulant les mauvaises humeurs dans le corps, devient tôt ou tard la mère des rhumatismes, de la gravelle & de diverses autres maladies; tristes punitions des coupables pour le reste de leurs jours.

Tels font en substance, les principaux conseils que nous avions à extraire de Galien pour la confervation de la fanté. Qu'on écoute à présent l'avis que ce grand maitre donne à tous ses lecteurs avant que de finir son ouvrage. " J'exhorte, dit-il, toutes ", les personnes qui liront ce traité, de veiller sur ", elles mêmes, pour ne pas vivre à la manière des ", brutes, en se livrant comme la vile populace à ", une honteuse intempérance, ne mangeant & ne ", buvant que ce qui flatte leur palais, & ne con", sullant à tous égards que les goûts de leurs pas", sions

" fions déréglées. Qu'ils entendent la médecine, ou qu'ils ne l'entendent pas, je les conjure de conful" ter la raifon; d'observer avec soin ce qui leur " convient & ce qui ne leur convient pas, asin " de ne se permettre que les choses qu'ils auront " appris par expèrience être savorables à leur san" té; & qu'ils s'interdisent au contraire, celles " qu'ils y auront trouvées nuisibles, bien persuadés " que s'ils sont attentifs & exacts a réduire cette " feule règle en pratique, ils se porteront aussi " bien qu'on le peut & n'auront que très rarement " besoin de médecins & de remèdes".

M&\$\$PM&\$PM\$\$PM\$\$PM

CHAPITRE IX.

De Porphyre & de tous ceux qui interdisent l'usage de la chair.

orrentere de Tyr vécut vers le milieu du troifième fiécle. Il étoit le disciple favori de Plotin ce fameux Platonicien. Il composa ent'autres un traité touchant l'abstinence de la chair des animaux, à dessein de faire revivre la simplicité primordiale de l'ancienne diete, & de détourner de l'usage de la chair dont on se nourrit ordinairement.

Un Philosophe de ses amis, nommé Firmus Castricius,

tricius, après avoir observé l'abstinence Pythagorique étoit retourné à son prémier genre de vie. Porphyre en prit occasion de lui adresser cet ouvrage à la tête du quel il lui parle ainfi. ,, Quand vous vi-, viez parmi nous, vous tombiez d'accord que les végétaux étoient préférables à la chair des animaux pour la nourriture de l'homme, foit afin , d'entretenir sa santé, soit pour lui faciliter l'é-,, tude de la philosophie; & aujourd'hui que vous , avez changé de méthode, je suis persuadé que votre expérience vous aura convaincu que la pre-, mière étoit la meilleure". Ce n'est sûrement pas du fein des hommes qui se nourrirent des productions de la terre, que sont sortis les voleurs, les meurtriers & les tyrans, c'est plutôt des hommes accoutumés à se nourrir de chair (a). Nous avons besoin de peu de choses pour vivre; rien de plus aisé que de les acquerir; il ne faut pour cela violer ni les loix de la justice & de la liberté, ni les règles de la fanté & de la paix de l'ame, pendant qu'au contraire l'intempérance pousse les ames vulgaires qui s'abandonnent à ses goûts & à ses caprices, à convoiter les richesses, à facrifier leur liberté, à vendre la justice, à perdre misérablement leur tems.

⁽a) Remarque avanturée dont on n'a & dont on ne peut avoir aucune preuve.

tems, à ruiner leur propre fanté & à renoncer à la joye d'une conscience sans reproche. Tous les jours pour récouvrer notre santé & nous guérir de nos maux, nous nous soumettons patiemment à des incissons, à des caustics, à des médicamens désagréables, & nous payons encore ceux qui nous les administrent. Ne nous donnerons nous donc aucun soin; ne prendrons nous aucune peine pour délivrer notre ame immortelle de ses maux?

Deux propositions principales fixent l'attention de Porphyre, & c'est à en établir la vérité qu'il donne d'abord tous ses soins. La première est, que rien ne contribueroit d'avantage à conserver notre santé, & à éloigner de nous toutes les maladies, que de nous rendre maitre de nos appetits & de nos passions. La seconde, que la nourriture que fournissent les végétaux, nourriture si facile à se procurer, & d'une digestion si aisée, seroit le moyen le plus essicace pour nous élever à cet empire sur nous mêmes.

Pour justifier la première de ces propositions, Porphyre en appelle à l'expérience. Il assure que quelques uns de ses amis qui étoient tourmentés de la goutte aux pieds & aux mains, jusques là, que depuis huit ans ils étoient obligés de se faire porter quand ils vouloient passer d'un lieu à un autre, n'eurent pas plutôt renoncé aux soucis d'amasser

des richesses, & élevé leur ame à la méditation des objets spirituels, qu'on les vit parfaitement rétablis, & tout à la fois guéris des maux qui les affligeoient, & de toute inquietude pour la conservation de leur fanté (b). Quant à la feconde propofition, il faut l'entendre lui même, voici comment il s'exprime; , Donnés moi un homme qui considè-,, re férieusement ce qu'il est, d'où il vient & où , il doit aller, & qui plein de ces pensées prenne , la ferme réfolution de ne pas foumettre fon ame , à la tyrannie des passions; que cet homme me , dise, si de se nourrir de la chair des animaux cou-, te moins de peine, & excite moins les passions, , que de vivre des végétaux? Mais si cet homme, , ni aucun médecin, ni qui que ce foit qui ait le , sens commun, n'ose soutenir cette thêse, pour-" quoi je vous prie, nous foumettons nous à cet , usage de la chair? Pourquoi ne nous affranchis-, fons nous pas tout à la fois, & de l'intempéran-, ce, & de la peine quify font attachées"? Voila un échantillon des déclamations de Por-

Voila un échantillon des déclamations de Porphyre. Il auroit pû aifément apprendre a raifonner plus

⁽b) Si les amis de Porphyre s'étoient attirés la goutte par leurs excés, ce qui est assez vraisemblable, il est bien certain, qu'en se nourrissant pauvrement, en vivant d'herbages & de lait, & en perséverant dans ce régime, ils purent parvenir à se remettre; Mais est ce là une preuve, qu'une abstinence totale dela chair des animaux soit un moyen nécessaire, ou seulement convenable, pour prévenir toutes sortes de maladies.

plus juste, en lisant le traité de Galien sur la nature des alimens. C'est là qu'il auroit vû, que le mélange de la chair des animaux avec les végétaux fournit au corps une nourriture qui se digère beaucoup mieux, & qui donne plus de force aux personnes foibles, que celle qui se tire des végétaux seuls. Mais pour dire la vérité, tout ce que l'Auteur avance fur ce fujet, tient plus du goût d'un enthousiaste que d'un philosophe, & tend plus a préparer des hermites aux mortifications & aux macérations de la pénitence, qu'a donner de justes idées des choses dont il traite. Cependant tout est plein de femblables traits dans fon livre. Perfonne n'ignore qu'elle est la source de ces travers. C'est le dogme ridicule de la Métempsycose, qui joint à quelques autres notions non moins absurdes, a fait naitre la penfée dans plusieurs Sectes de Philosophes & parmi leurs admirateurs, de s'abstenir entiérement de la chair des animaux à l'imitation de Pythagore, & c'est ce que plusieurs font encore aujourd'hui (c). Te

⁽c) Tous les Payens des Indes orientales croyent encore aujourd'hui la Metempsycose, ou le passage des ames d'un corps dans d'autres corps. Quoique quant au fond ils prosessent tous la même réligion, ils sont divisés en quatre vingt quatre sectes ou tribus, dont chaqu'une a ses rits particuliers. La première & principale de ces tribus est celle des Bramines, qui se divisent en dix autres. Les cinq premières vivent de grains & d'herbages sans manger jamais de la viande d'aucun animal quel qu'il soit, en quoi ils sont juivis de toute la tribu des Banians. Il faut voir la dessus le Voyage de Gemelli.

Je n'ignore pas que le fage Plutarque, écrivit deux discours en faveur de cette abstinence; cependant on fait aussi qu'il ne l'observoit pas, & qu'il mangeoit de la chair comme les autres. Mais ce seroit m'écarter de mon sujet, & entrer dans des détails fort inutiles pour la confervation de la fanté, que de m'engager ici dans de plus longues discussions sur l'histoire d'un sentiment insoutenable. Il faut seulement que je dise un mot de l'approbation qu'y a donné, du moins en partie, notre savant compatriotte le docteur Cheyne, & qu'il a insèrré parmi ses confeils sur la fanté. Quand je lis les derniers écrits de cet ingenieux & fingulier auteur, je ne puis m'empécher de distinguer en lui l'enthousiaste du médecin. C'est dans sa qualité d'enthousiaste qu'on lui entend dire (d), qu'il est persuadé que l'intention primitive du Créateur, ne fut aucunement que les hommes se nourrissent de la chair des animaux; que s'il l'a permis, c'est pour les punir en les laissant tomber dans les excès de l'intempérance; excès qui leur attirent des maladies, dont l'effet devroit être de les guérir de la gourmandife qui les leur cause, & de les ramener à Dieu & à la vertu.

Mais quand ensuite comme médecin, il envisage ces mêmes objets avec la tranquilité & l'impar-

⁽d) Difcours 11. pag. 54, 55, &c.

tialité d'un Philosophe; après avoir balancé le pour & le contre sur la préférence qu'on doit donner ou ne pas donner aux végétaux, il tient un tout autre langage. Il reconnoit (e) que divers végétaux, & plusieurs des compositions qu'on en fait, comme les oignons, la moutarde, la muscade, la saumure, les épiceries, les aromates, & surtout les liqueurs fermentées, sont des alimens plus échaussans & plus nuisibles, que ne l'est la chair de divers animaux.

Mais si la chair des animaux n'a pas été originairement destinée à faire partie de nos alimens, & si d'un autre coté, plusieurs des végétaux dont on se nourrit sont plus échaussans & plus dangereux que la chair de quelques uns de ces animaux, comment concilier les deux opinions opposées en cette matière? Comment rapprocher ici le médecin judicieux & l'écrivain enthousiaste?

Notre Docteur, comme médecin instruit par l'expérience, prend à la sin lui même le dessus sur l'enthousiaste, & tout bien examiné, voici comment il se rapproche de lui même. La Chair des animaux, dit-il (f), avec les liqueurs fermentées, si l'on en fait un usage modéré, est la nourriture la plus propre pour fortisier le corps; mais il semble

que

que les végétaux & les liqueurs non fermentées valent mieux pour les opérations de l'ame. Ainsi, afin de garder un juste milieu dans les soins que l'on prend pour conserver au corps sa force, & à l'esprit sa vigueur, le plus sage seroit, que les gens d'une bonne constitution & qui se portent bien, se contentassent de manger par jour une livre ou une demi livre de chair, & de boire une pinte ou une demi pinte de liqueur fermentée; mais que les valétudinaires & les gens d'étude demeurassent au dessous de cette proportion, jusqu'a ce que l'expérience & des observations reitérées leur ayant appris de combien ils peuvent diminuer l'un & l'autre dans leur nourriture ils s'y fixassent, fallut-il pour cela descendre totalement jusqu'a l'usage des végétaux, du lait & des liqueurs non fermentées.

Je l'ajouterai neanmoins, malgré les singularités du Docteur Cheyne; on ne laisse pas de trouver dans les écrits de ce savant médecin des aphorismes sur la santé, dont quelques uns méritent d'autant plus d'attention, qu'ils contiennent des préceptes que l'on n'avoit pas donnés avant lui, j'en trouve quatre entr'autres que je me sais un devoir de placer en cet endroit.

 Celui qui veut inceffamment (g) se bien porter doit

⁽g) Pract. estai. on the regim, of diet. pag. 60 &c.

doit être longtems malade; c'est à dire se traiter lui même comme convalescent à divers égards. Aph. 8.

- 2. Monter à Cheval est le meilleur exercice qu'on puisse faire pour rétablir la santé dérangée; se promener est celui qui convient le mieux pour empécher quelle ne se dérange. Aph. 25.
- 3. L'attention à se coucher & à se lever de bonne heure, contribue infiniment à conserver la santé & à fortisser les esprits; qu'on se couche à dix heures & qu'on se léve à six. Aph. 30.
- 4. Prendre fouvent & à propos quelque vomitif, est le seul antidote, la seule panacée convenable dans la Grande Bretagne. Les gens cacochymes ne peuvent y recourrir trop souvent si leur tempérament le comporte; ils s'en trouveront toujours admirablement bien (b).
- (b) L'Auteur veut dire, qu'on fait par expérience que des vomitifs doux & fréquens sont le meilleur réméde pour guérir les affections hypocondriaques, & les défordres des nerfs qu'occasionnent la bonne chère & une maniere de vivre trop délicate.



《\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$

CHAPITRE X.

Des écrits d'Oribase, d'Atius & de Paul Aginete sur la fanté - D' Actuarius & de quelques autres, tels que le moine Roger Bacon, & le Lord Verulam ou grand Chancelier Bacon, qui se sont imaginés qu'on pourroit trouver quelque antidote ou quelque panacée pour prolonger la vie & assurer la santé.

RIBASE & les médecins Grecs qui après lui ont écrit sur la santé, n'ont fait presque autre chose qu'être les copistes de Galien. On doit cependant reconnoitre à l'honneur d'Oribafe, qu'il est le premier d'entr'eux qui ait proprement recommandé l'exercice du cheval, comme efficace pour se bien porter (a). Il dit en termes exprès,

que

⁽a) Quoiqu'il soit vrai qu'Oribase ait le premier recommandé l'exercice du cheval en termes exprès, il faut reconnoitre qu'il en avoit pris l'idée de Galien, dont les écrits ont été une source abondante de connoissances pour les médecins qui sont venus apres lui, comme les écris d'Hippocrate avoient été pour lui une grande source de lumières. Platon avoit été d'opinion ,, que le , mouvement qu'on se donne à soi même en se promenant, en , courant, ou en jouant à la paume, est préférable à celui ,, qu'on reçoit dans une voiture, foit qu'on aille en chariot, soit ", qu'on aille à la voile". Enfuite sur la notion de ces deux fortes d'exercices, Galien (de sanit. tuend. lib. 2. cap. 11.) avoit dit "que le mouvement du cheval procure une forte d'exercice , mixte & composé desdeux autres'? En esset, si le cheval est comme la voiture qui transporte le cavailler, le cavailler y prend en même tems

que cet exercice l'emporte sur tous les autres pour fortisser l'estomac, pour nettoyer les organes & pour rendre les sens plus aigus.

Ærius écrivit vers la fin du Ve siécle. Il entre un peu plus que Galien dans le détail des soins qu'on doit prendre pour la santé des enfans (c), & pour le choix des nourrices; mais presque toutes les autres règles qu'il a données sur la santé, sont tirées de Galien.

Paul Æginete, qui selon notre savant & exact Docteur Freind, vécut environ l'an 621, consacra tout son premier livre sur la médecine (d) à traiter de la santé; mais on n'y trouve presque rien de nouveau.

Le

un mouvement qui lui est propre, soit en gouvernant le cheval, foit en se tenant dans la posture convenable. Si l'on considère sur tout que dans ces anciens tems l'usage des étriers étoit inconnu, on comprendra aifément que l'exercice du cheval devoitêtre tout autrement fatiguant, qu'il ne l'est aujourd'hui. Il est donc assez clair, qu'en recommandant de monter à cheval Galien a fait naitre à Oribase la pensée d'en parler comme il a fait. Que s'il falloit prouver, que longtems avant Oribase & Galien lui même, on tenoit l'exercice du cheval pour extrèmement sain, nous n'aurions qu'a produire Xenophon dans ses Oeconomiques. (Lib. 2. Sect. 3.) Il introduit Ischomachus disant à Socrate, ,, qu'il monte ordinai-, rement à cheval, pour aller voir ses gens à la campagne, la-, bourer, femer, planter, & ajoutant qu'il va ainsi par toutes , fortes de chemins pour prendre de l'exercice ". A quoi Socrate répond, , par Junon cette manière d'exercice me plait beau-", coup, puisque tout à la fois elle vous donne & de la force & " de la fanté.

⁽b) Medic. collect. Lib. 6. cap. 24.

⁽c) Tetrabibl. 1. Serm. 4. (d) De re medica.

Le dernier des médecins Grecs qui en à fait l'objet de ses recherches, c'est Actuarius. Il vécut à la fin du XIII. Siècle, & pratiqua avec beaucoup de réputation à Constantinople. Il traite de la fanté comme en courant dans son troisième livre sur la méthode de guérir; mais il y fait beaucoup moins d'attention aux règles générales pour la conserver, qu'aux antidotes qu'il y croit propres. J'en donnerai un exemple tiré de ce qu'il avance sur l'antidote qu'il appelle fanté. Il suffit, à l'en croire (e), de prendre chaque jour la grosseur d'une lentille de ce remède pour n'avoir jamais aucune maladie, avec cela il se vante de pouvoir guérir infailliblement toute forte d'inflammations, & même de pouvoir chasser les sorciers & les mauvais esprits. Cette drogue, les gens fiévreux doivent la prendre dans de l'eau, & les autres dans du vin.

Les ingrédiens de cette admirable composition sont, de la rue, du poivre, de la myrrhe, du saffran, de la cannelle, du nard celtique, de l'euphorbe, de la mandragore, du pavot, & plus de vingt simples encore, le tout mélé avec du miel.

Dejà plusieurs siécles avant Actuarius, on avoit infatué le monde de ce préjugé ridicule, qui s'est continué jusqu'à nos jours, qu'on peut trouver un remède

⁽e) Method. medend. Lib. 5. cap. 6.

mêde universel à tous les maux: mais on peut dire qu'Actuarius a été le premier médecin de quelque réputation, qui ait donné tête baissée dans ce ridicule travers.

Homère, avoit célébré ,, le Nepenthes (f) ou ,, cordial d'Egypte, comme un remède qui répan-,, doit la gayeté & la joye en tous ceux qui le pre-, noient, & qui les délivroit de tout ce qui s'ap-, pelle melancholie".

Pline décrit une plante (g) qu'on appelloit, Dodecatheon, c'est-à-dire les douze Dieux, qui ref, sembloit à une laitue, & qui, infusée dans de l'eau, guérissoit aussi les maladies de toute espèce:, il parle encore d'une sorte de pivoine à laquelle, on donnoit le nom de panacée, à cause de sa ver-, tu contre toute sorte de maux".

Du tems de Herophile, une composition à la mode, portoit le nom magnifique de mains des Dieux. Galien y fait une fort bonne remarque. "Hérophi-"le,(b) dit il, a bien raison d'assurer, que cette "composition considèrée en elle même n'est d'au-"cun prix; & quelle peut même être nuisible "quand elle est administrée par une main ignoran-"te; mais que lorsqu'un médecin habile & expé-"rimenté sait la donner à propos, les bons essets "quel-

⁽f) Odys. Lib. 4. y. 221. (g) Lib. 25. cap. 4.

⁽h) De comp. medicam. local. Lib. 6. cap. 3.

, quelle produit, méritent bien qu'on l'appelle com-, me on fait la main des Dieux".

Il faut avouër que cette méthode, de chercher la conservation de la fanté & la guérison de tous les maux dans un feul remede universel, est bien plus courte & bien plus aisée, que l'observation des règles d'Hippocrate & de Galien, qui obligent à la sobriété & à l'exercice. Si l'on pouvoit trouver un pareil remède, il mériteroit sans doute d'être recherché de tout le monde; mais tous ceux qu'on a proposés comme tels, se sont trouvés très éloigné de l'efficace qu'on leur prétoit, dès qu'on les a examinés. Telle est néanmoins la foiblesse de l'esprithumain, qu'on a toujours vu dans tous les pays, parmi les personnes même les plus judicieuses & les plus pénétrantes, des gens infatués d'une prévention décidée pour quelque panacée universelle, propre à faire atteindre à la vieillesse la plus réculée sans aucun mal, ou du moins persuadés, qu'on pouvoit au moyen de quelque peu de remèdes choisis, reculer les bornes de la vie au delà de la mésure ordinaire, qui n'a pas varié depuis le tems du Psalmiste jusques à nos jours (i).

Parmi le grand nombre des personnes qui se sont laissées prévenir en faveur des panacées, je ne parle-

rai

rai ici que du moine Bacon, & du Lord Verulam: c'en est assez pour faire toucher au doigt les bornes de l'esprit humain; car qui peut se flatter de ne pas tomber dans les pièges de l'erreur, depuis que ces grands hommes n'ont pu s'en désendre.

Dans un grand ouvrage dedié au Pape Clement IV., le moine Bacon dit, que la raison pour laquelle la vie humaine est si fort accourcie, au prix de ce quelle étoit originairement, vient de ce qu'on à négligé dans tous les siècles de garder le régime le plus convenable à la fanté. "Cette négligence, dit-,, il, a été univerfelle, tous les médecins se sont ,, oubliés: dans la jeunesse, personne ne pense à ,, fa fanté; quand on avance en âge, un fur trois mille peut être y fait reflexion, & c'est trop ,, tard d'y penser, pour arrêter la mort lorsquelle ,, est à la porte. Mais, poursuit-il, n'y auroit-il donc aucun moyen pour remédier à un mal que , l'inattention & l'ignorance de concert, ont rendu si universel? L'art est il donc si impuissant, ou la nature est-elle si pauvre, qu'il n'y ait aucun remède secret à découvrir pour ramener la fanté, & de plus longs jours parmi les hommes? Non fans doute; il y a eu des gens qui par leurs recher-" ches ont su arracher à la nature ce secret, & dé-, couvrir des antidotes suffisans pour faire parve-, nir à l'âge le plus avancé. Il est entr'autres un M 5 .. fa-

, fameux observateur (k), qui dans son livre sur , le régime qui convient aux vieillards (l), donne " une déscription mystérieuse d'une composition, ,, qui lorsqu'on l'entend, met en état de reculer de " plusieurs années les bornes ordinaires de la vie". En voici la recette. Prenez ce qui est temperé au quatrième degré, ce qui nage dans la mer, ce qui végete à l'air, ce que la mer rejette, ce que l'on trouve dans les intestins d'un animal qui vit fort longtems, la plante des Indes, avec deux reptiles dont on se nourrissoit a Tyr en Egypte, & préparez le tout d'une manière convenable. explique ainsi cette énigme. Ce qui est tempéré au quatrième degré, c'est l'or préparé chimiquement; ce qui nage dans la mer, c'est la perle; ce qui végete a l'air, c'est le romarin; ce que la mer rejette, c'est le sperma ceti ou blanc de baleine; ce qu'on trouve dans les intestins d'un animal qui vit longtems, c'est un certain os pris d'un cerf de cinq ans; la plante des Indes; c'est l'aloës; & les reptiles, sont des serpens dont la chair doit être bien préparée; "Cet ,, antidote, dit Bacon, prévient la corruption dans , toutes fortes de tempéramens, & les infirmités , de la vieillesse pour plusieurs années".

Mais

⁽k) Pierre de Maharn-Court Picard, que Bacon appelloit dominus experimentorum.

⁽¹⁾ Ce livre est si rare que je n'ai pu le trouver nulle part.

Mais helas! avec son antidote, notre bon moine ne put pas empécher son grand protecteur le pape Clément, de payer bientot tribut à la mort, & de le laisser lui à la merci de son ancien ennemi Nicolas III. qui le tint longtems prisonnier à Paris. Et lui même ce pauvre Bacon digne d'un meilleur sort, après avoir longtems souffert de la part d'un monde ignorant & superstitieux il mourut à Oxford âgé de 78 ans l'an 1294, laissant une preuve convaincante de la folie des secrets & de leur vanité, même entre les mains les plus habiles.

Francois Bacon Lord Verulam & Grand Chancelier d'Angleterre, commence son livre intitulé bistoire de la vie & de la mort, en se moquant de ce mot d'Hippocrate, que la vie est courte & l'art de guérir fort long (m). Il tourne ensuite en ridicule (n), les éloges pompeux que les chymistes donnent à leurs secrets, & le cas aveugle qu'on a toûjours fait de certaines panacées; & puis, comme s'il oublioit lui même ses sages principes, il propose une méthode de prolonger la vie, qui se trouve au moindre examen aussi vaine & aussi trompeuse, que le sont les plus belles promesses des empyriques.

" Il y a, dit-il (0), deux causes générales de la " mort

⁽m) Hist. vitæ & mortis pag. 1.

⁽n) Ibid. 194.

⁽⁰⁾ Causa periodi est, quod Spiritus instar slammæ lenis perpe-

" mort: la première c'est l'esprit, qui semblable à " une slamme legère mine & détruit le corps: la " seconde c'est l'air qui le seche & l'épuise; deux " causes qui agissant sur nous de concert, détrui" sent nos organes, & les rendent ensin impro" pres à continuer les fonctions de la vie". Mais ce grand homme est d'opinion, que ce que l'esprit intérieur consume au dedans de nous peut y être reparé, 1°. en épaississant sa substance à force de prendre des opiates en petites doses & à des tems marqués, 2°. en modérant sa chaleur, ce qui peut se faire, dit-il, par un bon usage du nitre.

" Il confesse (p) à la vérité, avec une candeur " digne de lui, qu'il n'a pas fait l'expérience de " tous les remèdes qu'il indique, parceque sa vo-, cation & ses affaires ne le lui ont pas permis". Cependant, ce n'est qu'à force d'expériences réiterées qu'on peut s'assurer de la solidité des conseils de la nature de ceux qu'il donne; & quand on considere que cette expérience à appris que l'opium affoiblit les ners, & que le nitre les refroidit trop, il est tout naturel d'en conclure, que ces drogues ne sont

tuo de prædatorius, & cum hoc confpirans aër externus qui etiam corpora fugit, & arefacit officinam corporis, & organa perdat, & inhabilia reddat ad munus reparationis.

 $^{(\}rlap/v)$ Diferte profitemur non nulla ex iis quæ proponimus experimento nobis non esse probata, neque enim hoc patitur nostrum vitæ genus. Hist. vit. & mort. psg. 203.

font pas fort convenables à la vieillesse, tems où la chaleur & la vigueur naturelle commencent à s'éteindre.

Pour ce qui est de l'air qui nous environne, & dont Bacon fait la seconde cause générale qui accélère la mort, il veut qu'on lui oppose les bains d'eaux minerales, & les onctions graisseuses; mais d'un autre coté, concevant que ces remèdes pourroient empécher la transpiration & occasionner des maladies, il veut qu'on employe les lavemens & les purgatifs, pour chasser du corps les humeurs superflues, en prévenant l'obstruction de ses pores, méthode que la pratique ne justifieroit pas toûjours,

Pour tout dire en un mot, l'illustre auteur traite moins la matière en médecin qu'en philosophe profond, dont les vastes connoissances & le génie sublime, pénètrent au delà des apparences dans les choses naturelles, & qui à l'aide de ces grandes lumières essaye d'étendre la vie humaine, s'il étoit possible, au delà de ses bornes communes. Mais Bacon ne s'est que trop bien résuté. Quoique pendant les trente dernières années de sa vie, il prit régulièrement tous les matins trois grains de ce nitre, qui étoit son reméde savori, il ne passa 66 ans.

Les règles générales que le Lord Vérulam donna pour prolonger la vie, sont beaucoup mieux fondées, dées, que les remédes qu'il avoit imaginés pour vivre longtems. Premièrement il observe qu'une des choses qui contribue le plus à égayer les vieillars, & à prolonger leurs jours, c'est d'oser se rappeller souvent les plaisirs de leur jeunesse. Vespasien faisoit si grand cas de cette maxime, qu'étant devenu Empereur, on ne put l'obliger à aller demeurer dans une autre maison que celle de son père, quoiquelle ne sut pas digne de lui, parce qu'il ne vouloit rien perdre de ce que l'habitude y faisoit trouver d'agréable a ses yeux, & de ce qui lui rappelloit son ensance. Par la même raison il avoit coutume les jours de sête, de boire dans une coupe de bois ornée d'un cercle d'argent qui avoit servi à sa grand mere.

La feconde chose que conseille l'illustre Chancelier, c'est d'employer le tems de la jeunesse & de l'âge viril de manière qu'on puisse après cela se retirer de la fatigue des affaires quand on commence à devenir vieux, pour se livrer tout entier à des études, à des amusemens, au plaisir de planter & de bâtir à la campagne, & à tout ce qui peut contribuer soit à l'agrément de l'esprit, soit à la vigueur du corps.

Un troisième conseil qu'il donne, c'est d'avoir un soin particulier que l'estomac, que quelqu'un à appellé le pere de famille, soit toûjours en bon état, à quoi

quoi rien ne contribue d'avantage que de prendre de tems en tems de légers purgatifs, qui tiennent le ventre libre autant qu'il le faut fans caufer aucun mal.

Enfin, la dernière regle que nous empruntons de notre auteur, c'est que quand on commence à devenir vieux, il faut au moins une sois tous les deux ans, travailler à changer toutes les humeurs du corps, & à les attenuer par quelques jours d'abstinence & de diete, dans le manger & dans le boire, pour adoucir le sang & renouveller la vigueur (q).

(q) Boerhaave adopte en grande partie cette règle; car voici ce qu'il dit. ,, Mutationes fere radicales humorum per resolventia, ,, horum dein excretiones succedentes --- sæpe disponunt corpus ---, ad vitam longam ". Vid. inst. med. sect. 1059. 1062. Mais nous y reviendrons dans la suite.



CHAPITRE XI.

De la médecine des Arabes & de son origine — Préceptes de Rhases & d'Avicenne sur la santé. — Retour de la médecine de chez les Arabes en Europe. — De Tacuin ou Elluchasem Elimithar.

E la Grèce, la médecine passa entre les mains des Arabes & des Perses. Il faut l'y suivre, & voir ce quelle a gagné chez ces nouveaux sages pour la conservation de la fanté.

Deux

Deux évenemens contribuèrent à la transplanter dans les parties Orientales de l'Asie. Le premier sur le mariage de Sapor Roi de Perse avec la fille de l'Empereur Aurelien (a), qui la fit accompagner de quelques médecins grecs. Ceux ci portérent la doctrine d'Hippocrate, à Nibur capitale du Chorasan sondée par Sapor l'an de Jesus Christ 272; & ce sur des écoles de Nibur, comme le conjecture le célèbre Freind, que sortirent dans la suite ces illustres médecins Rhases, Haly-Abbas, & Avicenne.

L'autre évenement fut la prise d'Alexandrie par les Sarrasins en 642. Il est vrai que la sameuse bibliothéque de cette ville n'existoit plus; mais il est fort probable qu'on y avoit épargné les livres des anciens médecins grecs, par cela même qu'ils étoient des livres de médecine, car les Arabes sont des hommes comme les autres, & tous protégent ce qui favorise les moyens de leur conserver la santé (b).

Rhases fut le premier entre ses compatriotes, qui donna des règles générales sur cette matière; le premier du moins qui nous soit connu. Il étoit né en Perse, & à peine il eut atteint l'âge de 30 ans qu'on l'appela à Bagdad, où il sut choisi sur cent autres médecins, pour avoir l'inspection du fameux

hopi-

⁽a) Freind's hift. of Physic. part. 2, pag. 10.

⁽b) Ibid. pag. 4.

hopital de cette grande ville, où il mourut octogenaire. Almanzor Emir de Chorasan le sit son médecin particulier. Rhases lui dédia plusieurs ouvrages, entr'autres un traité sur la conservation de la santé.

C'est un abrégé de la plûpart des meilleures règles qu'on puisse donner sur ce sujet; quoique prises de la doctrine des médecins grecs, on ne sera peut-être pas faché de les trouver ici rassemblées, & d'y jetter du moins un coup d'œil: les voici donc en substance.

- 1. Le grand moyen de se conserver en santé, c'est de prendre avec beaucoup de régularité, l'exercice convenable, & d'observer les autres choses non naturelles; de fixer sa demeure dans un lieu propre; & de continuer l'usage des choses auxquelles on s'est accoutumé, à moins que cet usage ne soit mauvais en soi même, auquel cas encore, il faut bien se garder de s'en désaire tout d'un coup, mais seulement peu à peu & par degrés.
- 2. Il ne faut faire de l'exercice que quand l'estomac est vuide, & il faut le finir dès qu'on s'apperçoit qu'il coute, qu'il fatigue trop.
- 3. Quand on a grand appetit & que la faim presse, il ne faut pas différer son repas; mais il ne faut jamais manger jusqu'a se surcharger l'estomac & a se mettre la poitrine à malaise.

- 4. Quand on se sent du dégoût pour la nourriture, il faut jeuner pendant quelque tems, ou recourir à quelque doux purgatif.
- 5. Il n'y a pas de liqueur comparable à de bon vin.
- 6. Si l'on mange beaucoup & qu'on ne fasse que peu d'exercice, il faut user frequemment de quelque léger purgatif.
- 7. Dès qu'on apperçoit, que quelque changement extraordinaire s'est fait dans le corps depuis quelques jours, qu'on ne dort pas par exemple, ou qu'on sue, ou qu'on a d'autres évacuations plus ou moins que de coutume; il faut sans délai tacher de découvrir la fource du mal afin de la tarir, avant quelle ait eu le tems de produire des effets plus pernicieux.
- 8. La gaieté augmente la force & les esprits; la tristesse épuise & abbat.
- 9. Les gens maigres doivent fuir l'excès du mariage, comme ils fuiroient un assassin; c'est au contraire un excellent remède pour calmer les transports des gens dont la passion est extrème, & pour leur faire perdre de vue, du moins quelque tems, l'objet chèri de leur cœur.
- 10. Généralement parlant, une médecine douce convient mieux aux gens d'âge que la faignée; & le bon vin trempé d'eau, est la boisson qu'ils doivent

pré-

préférer à leur ordinaire. Quant à l'exercice, celui qu'ils prennent doit leur faire plaisir & être proportionné à leurs forces. Il faut que leur nourriture foit facile à digérer & qu'ils dorment longtems.

Avicenne naquit à Bochara dans la Perse, l'an de Christ 964 & mourut âgé seulement de 58 ans. Son ouvrage connu fous le nom de Canon, lui fit une si haute réputation, non seulement en Asie, mais encore en Europe, qu'à peine enseignoit on autre chose dans les Ecoles de médecine, jusqu'au retablissement des lettres à la fin du XVe, siécle. Mais j'avoue, qu'après avoir lu, avec toute l'attention dont je suis capable, ce qu'Avicenne a écrit sur la conservation de la fanté, tant dans ce célèbre Canon, que dans son livre sur les fautes que l'on fait dans l'usage des six choses nécessaires (c) à la vie bumaine; les éloges qu'on lui a donnés m'ont paru très · outrés & hyperboliques: il n'a presque fait que copier Galien; ce sont ses règles sur la santé qu'il a renouvellées, en se les rendant propres & en leur prêtant un air original, par l'affectation ou la fingularité étudiée de fon style, qui n'a souvent abouti qu'a

⁽¹⁾ De removendis nocumentis, quæ accidunt in regimine & nitatis ex errore usus rerum non naturalium.

qu'a les rendre presque inintelligibles (d). Voici pourtant quelques additions qu'il y a faites.

- 1. Un homme qui se trouve agité par les transports de la colère, doit éviter les nourritures qui échauffent; & un homme au contraire que la terreur a sais, celles qui refroidissent.
- 2. On doit être plus fobre que de coutume les jours qu'on prend médecine.
- 3. Il est mal sain de se livrer au sommeil d'abord après la saignée.
- 4. Après avoir longtems jeuné, foit sur mer en voyage de long cours, soit sur terre en tems de famine, il faut prendre garde de ne pas trop manger, & ne revenir que peu à peu à faire des repas complets, de peur d'abrèger ses jours. C'est ce qui arriva aux habitans de Bochara: obligés par la famine à ne se nourrir que d'herbes & de racines; quand ensuite l'abbondance revint, ils abusérent de la facilité qu'ils avoient de manger du pain & de la viande; mais la plûpart tombérent malades & moururent.

5. Les

⁽d) Ars custodiendi vitam illa est, quæ corpus humanum perducit ad hanc ætatem quæ vocatur terminus vitæ naturalis, secundum observationem convenientium & necessariarum rerum, quæ sunt septem. Æqualitas complexionis. Electio eorum quæ comeduntur & bibuntur. Purgatio supersuitatum. Recissatio ejus quod per nares attrahitur. Recissatio indumentorum de summa tangentium. Moderamen motionum corporearum & animalium, inter quas sunt somnus & vigilia. Ex libro canonis doctrin 1, Dictionis tertiæ,

5. Les corps foibles se trouveront fort bien du bain & des eaux minérales.

Outre ces règles, Avicenne en prescrivit quelques autres, qui nous paroissent ou bien absurdes, ou bien incommodes. J'en indiquerai une ou deux.

- r. Si quelqu'un se trouve extremement satigué à la suite d'un long voyage, qu'on sasse venir quelque bête à lait, qu'on tire du lait de cet animal sur sa tête, & qu'après cela il aille dormir.
- 2. Si l'on entreprend un long voyage dans une région éloignée, il faut avoir soin de porter avec soi un peu de la terre du lieu d'où l'on est, asin d'en jetter dans l'eau qu'on boira. Cette terre natale, si on la mêle à cette eau étrangère, qu'on l'y remue bien, & qu'après cela on la laisse tomber au sond du vase, épurera l'eau de ses qualités nuisibles, & en préviendra les mauvais essets. , C'é, toit une précaution que la Réligion des Arabes, pouvoit avoir suggérée. En leur désendant de , boire du vin, elle les mettoit dans la nécessité , d'être fort attentis sur le choix des eaux dont ils , se servoient ".

En voila plus qu'il n'en faut pour donner une idée du fort de la médecine chez les Persans & les Arabes, quand les Grecs l'y eurent portée. Après avoir fait connoitre quelques unes des règles que leurs deux principaux médecins préscrivirent pour la conservation de la fanté, nous n'avons maintenant qu'a revenir sur nos pas, & qu'a rentrer en Europe avec la médecine, qu'on y reporta de l'Arabie à l'occasion d'une Croisade; mais que dès le VIII^e. siècle, les Maures avoient déja établie en Espagne, où ils avoient fondé des hopitaux à Cordoue & a Séville.

Il faut en faire l'aveu de nouveau. La médecine étoit presque tombée en Europe depuis ce tems là; quand au milieu du XVe. siècle, les Turcs se rendirent maitres de Constantinople (e). En se refugiant en Italie, les Savans de la Grèce y vinrent avec leurs manuscripts & leur érudition. On les reçut à bras ouverts, & de généreux Mécenes, sur tout les Grands Ducs de Toscane, en leur accordant un asile dans leurs Etats, les aidèrent par leurs bienfaits à y répandre de tous côtés la lumière, & les sciences qui les avoient suivis. leur fecours, on fe mit a lire & à expliquer les ouvrages des anciens médecins de la Gréce. On vit jusqu'où les médecins Arabes les avoient suivis, & en quoi ils s'en étoient éloignés. Peu à peu ces premières recherches frayérent le chemin à des découvertes plus essentielles.

Bien des fiècles avant cette heureuse époque, & pendant que d'épaisses ténèbres couvroient le monde

⁽e) Constantinople fut prise en may 1453.

de favant, l'on avoit vu paroitre le Tacuin, ou tables sur la santé. C'est le premier ouvrage connu sur cette matière, qui ait vu le jour dans ces tems d'ignorance: deux juiss l'avoient composé par les ordres de Charlemagne, & publié sous le nom d'Elluchasem Elimithar. C'est un livre des plus rares: on ne le trouve guére que dans les bibliothéques publiques; mais la perte n'est pas grande: ce n'est qu'un amas indigest & singulier de mauvaises choses, ou de choses très communes, & qui ne méritent aucune attention (f). Je n'en parle ici que parceque je le trouve quelques fois cité par les savans.

Aulieu d'instruire, ces tables ne servent qu'à embrouiller, à confondre par des divisions & des subdivisions innombrables. J'en donne un échantillon au bas de la page (g).

⁽f) Le P. Daniel nous apprend dans la vie de Charlemagne, que ce Prince, avoit une horreur extrème de tous les régimes de, médecine, & qui alloit presque jusqu'à ne pouvoir souffrir la, présence d'un médecin ". Si les Auteurs du Tacuin étoient ses médecins, la chose n'est pas fort étonnante.

⁽g) Cum Dei auxilio compono tabulas continentes cibos & potus, & alias res necessarias circa ipsos, ad hoc quod sit compendiosum regibus & dominis conspicere in ipsis, & dividam tabulas per domos. In prima domo ponam numerum; in 2ª. nomen; in 3². naturam; in 4². gradum; in 5². melius illius speciei; in 6². juvamentum: in 7². nocumentum, in 5². remotionem nocumenti, in 9². humorem qui generatur ex ea, & consequenter in aliis quatuor domibus, convenientias ejus secundum, complexiones ætates, tempora anni, & naturas regionum. In domo 14². opiniones hominum in ea. In 15². electiones & proprietates; Deinde faciam canones universales, in genere illius de quo loquimur. Et in rubrica primi marginis juxta quod dixerunt Astrologi de illo.

CHAPITRE XII.

De l'Ecole de Salerne & de quelques autres ouvrages de Poësie sur la conservation de la santé.

PRÈs le Tacuin, suit l'Ecole de Salerne écrite vers la fin du XIe. siécle pour l'usage de Robert Duc de Normandie, & fils de Guillaume le Conquérant. Au retour de la terre fainte où ce Prince s'étoit fignalé parmi les Croisés, il passa à Salerne pour y consulter les médecins sur une blessure qu'il avoit recue au bras, & qui étoit devenue fistuleuse. Ils composerent à cette occasion le poëme dont nous parlons, afin que quand Robert n'auroit point de médecin à sa portée, il put à l'aide des directions qu'on y trouve, prendre les précautions convenables pour sa fanté. Et cet ouvrage fut si généralement & si longtems estimé (a), que vers le XIVe. Siecle, Arnaud de Villeneuve qui florissoit à la Cour de Fréderic Roi de Sicile & de Naples, ne crut pouvoir rien faire de mieux pour sa pro-

⁽a) Le Docteur Freind nous apprend, qu'un célébre Juif, Benjamin de Tudéle revenant en 1165. d'un voyage qu'il avoit fait dans presque tout le monde connu, recommandoit Salerne comme le meilleur séminaire de médecine qu'il y eut parmi les ensans d'Edom, c'est à dire des Chrétiens.

propre gloire, que d'en devenir le commentateur. Qu'on ne s'en étonne pas! Toute gothique qu'est cette composition, elle étoit admirable pour ces tems là. Aussi dans quelques éditions est elle intitulée la fleur de la médecine (b).

Des six choses nécessaires à la vie, l'article des alimens est celui qui fait proprement le sujet de l'Ecole de Salerne; si l'on y parle des autres, ce n'est que par occasion & comme en passant.

Tout le monde fouscrira sans peine au conseil qui yest donné aux gens de lettres, de s'accoutumer à souper légérement (c). Mais ce qui est mieux encore, & qui peutêtre vaut le plus dans ce poéme, c'est la description des quatre principaux tempéramens, le sanguin, le colèrique, le phlegmatique, le mélancolique; & des signes auxquels on peut juger quel est celui qui prédomine. Les sanguins, dit l'Auteur, ont de l'embonpoint, le visage rubicond; ils sont gais, généreux, braves, bienfaisans. Les Colériques au teint jaunâtre sont maigres, secs, vifs, hardis, impétueux. Les phlegmatiques sont pâles, gras, paresseux, foibles, pesans. Les mélancoliques sont blêmes, sils dorment peu, ils sont timides, sins, obstinés.

J'a-

⁽b) Hoc opus optatur quod flos médicinæ vocatur.

⁽c) Ex magna coena stomacho sit maxima poena, Ut sis nocte levis, sit tibi coena brevis. cap. 5.

J'avoue pourtant, que malgré toutes ces belles remarques, l'Ecole de Salerne dépouillée des notes dont Arnaud de Villeneuve & quelques autres favans l'ont enrichie, me paroit bien peu de chose, & que volontiers je souscris au jugement que Lommius (d) en a porté, en disant, qu'il ne connoit rien dans tous les écrits des médecins, où il y ait moins d'élégance & de savoir.

Au reste Jean de Milan auteur de l'Ecole de Salerne, n'est pas le seul qui ait donné en vers des règles pour la fanté. Il en est d'autres, qui à son imitation ont fait parler aux muses le langage de la médecine. Je vai les présenter ici tout de suite à mes lecteurs: le nombre n'en est pas grand; quoiqu'ils ayent vécus en différens tems, nous les aurons bientot sait passer n'evue.

Le fecond après Jean de Milan, est Castor Du-RANTE (e), qui a certainement écrit avec plus d'élégan-

⁽d) Minus placet quod fieri hodie a multis video, versiculos aliquot inconditos, scolamque sequentibus falernitanam, quà vix scio, an quicquam in literis medicorum inelegantius sit aut indoctius. Lom. Comment. in Celsi librum prim. de san. tuend. epist. nuncupatoria.

⁽e) Il debute par une déscription courte, mais très élégante du choix de l'air où on doit vivre.

Si cupis incolumen vitam producere, cælum
Effuge corruptum nebulis, nidore, lacunis.
Quodque movet madidus morbofis Africus auris
Purum ama, & ad folem nafcentem, & lumine apricum
Purgatumque Euro & Boreali frigore terfum.

Mais

légance & de jugement que son prédécesseur. Natif de Rome & médecin de Sixte Quint, il dédia son poëme à ce pontife, & pour faire plaisir à quelques Dames il (f) le commenta en langue italienne sous le titre de Trésor dela santé.

Ce Trésor n'est autre chose qu'une compilation claire & abrégée des préceptes d'Hippocrate & de Galien sur les six articles nécessaires à la fanté, avec quelques remarques de la façon de l'Auteur, appropriées au lieu où il vivoit. Ainsi par exemple,

il

Maisje ne peux m'empecher de faire ici une remarque, c'est qu'il est assez dangereux de se servir du langage des muses pour donner des préceptes sur une matière aussi délicate que la santé. Quelque-fois en élevant son stile, le poëte sort de son sujet & parle moins en médecin qu'en poëte. Il est facile de justisser ce que j'en dis par un exemple. Durante voulant, d'après Hippocrate, décrire les qualités essentielles à l'eau pour quelles soyent bonnes, parle ainsi.

Sic aqua clara fluat, qualis nitidiffimus aër, Dulcis, & exigui ponderis, & gelida; Et tenuis currat, nullo purifilma limo, Sitque fapor nullus, fit procul omnis odor. Frigefcat breviter, modico fimul igne calefcat Utilis & duris apta leguminibus.

Hanc mihi si quis aquam dederit, vinosa valete Pocula, nam vincit optima lympha merum.

Ainsi parle le médecin; mais le poëte se ressouvenant apparemment que nee vivere carmina possunt que seribuntur aque potoribus, ajoute immediatement.

Vina bibant homines, animalia cætera fontes.

Absit ab humano pectore potus aquæ.

(f) Il theforo della fanita.

il recommande de chanter les Pseaumes (g), & de lire de pieus histoires pour nourrir & élever l'ame, asin de la rendre capable de résister aux infirmités du corps & d'en triompher. Ce qu'il y a de plus singulier, c'est que Durante, assez prolixe sur le chapitre des alimens qui de son tems étoient communément en usage, paroit entr'autres saire cas des rats (b), des grenouilles (i) & des porcsépics (k).

Mais de tous les poëmes qui roulent fur la fanté, & qui me font connus, le meilleur fans comparaison est à mon avis (1) l'Art de conserver la santé, par le Dr. Armstrong. Si je voulois indiquer tous les beaux passages qu'on y trouve, & toutes les élégantes déscriptions qu'on y lit, il faudroit le copier entièrement. Du reste il n'y a rien de neuf dans ce poëme. Le grand but de l'Auteur est, d'y exciter à une sage observation des judicieux préceptes des anciens sur la matière. C'est pour cela qu'il a rimé leurs préceptes, & qu'il a mis tout son

art

⁽g) Il cantare i falmi, & attendere all' iftorie theologichè dilettando all' animo, lo poscono in modo, che tutte le virtu diventano piu forti a resistere all' infermita, & a superarle.

⁽b) Nil juvat umbrosi latitare cabilibus antri.

Glis tibi, vita &mors hic tibi fomnus erit. pag. 216.

⁽i) Ranarum alba caro, fed femper durior efca. pag. 282.

⁽k) Utere Echino hilaris, stomachum fovet, ilia mollit, pag. 222. edit. Bonibell. Venet. an. 1596.

⁽¹⁾ Art of preferving health.

art à les orner des graces de la poësse, pendant que par son exemple il a consirmé ce que l'antiquité avoit tant de sois dit & repété, sur l'éssicace de la médecine, des instrumens & du chant.

•*•*•*•*•*•*•*•*•

De Marsile Ficin & de quelques autres, qui crurent devoir associer l'astrologie à la médecine pour conserver la santé.—Un mot en sinissant sur Platine de Crevone.

JE reviens à la prose. On fait qu'avant la prise de Constantinople, quelques savans illustres parmi les Grecs (a), attirés & entretenus à Florence & à Venise par les Medicis & par quelques autres grands Seigneurs, y avoient répandu la connoissance de leur langue, & les trésors de leur érudition. Quand en 1453 les Turcs se furent rendus maitres de la capitale de l'Empire d'Orient, quantité de ces Grecs habiles (b) suivirent les autres, passernt en Italie, y porterent leurs manuscripts, & y surent reçus avec empressement par une multitude de gens de lettre, curieux d'apprendre leur

(b) Comme Theodore Gaza, Lascaris &c.

⁽a) Entr'autres Jean Argyropile & Emanuel Chrysoloras.

langage & de participer à leurs lumières. Toutes les sciences suivirent ces doctes sugitifs, & vinrent se transplanter avec eux dans notre Occident. La médecine qui y étoit comme mourante, donna bientot par leurs soins quelques signes de vie; mais accablée sous le poids des préjugés, & désigurée par les extravagances de la superstition, de l'astrologie, & de la magie qui l'avoient rendue méconnoissable depuis quelle étoit sortie de l'ancienne Grèce, elle ne put se rétablir qu'avec peine, & il lui salut du tems pour cela.

Marsile Ficin, admirateur fameux & favant traductent de Platon, fut le premier des médecins qui après la renaissance des lettres écrivit sur la fanté. Né à Florence & élevé dans la famille du grand Cosme de Medicis, il avoit eu l'honneur d'être le précepteur de fes fils & comblé de fes bien-faits. Parmi les nombreux ouvrages qui fortirent de fa plume, l'on en trouve un qui roule uniquement sur les soins nécessaires pour prolonger la vie & pour conserver la santé. Dans la dédicace confacrée à Laurent de Médicis, petit fils de Cofme, Ficin, célébre Galien comme le plus habile médecin qui ait été pour le corps, & Platon pour l'ame. Tout plein des principes philosophiques de l'éléve de Socrate & de Plotin, l'un des plus habiles Platoniciens, il associe d'un bout à l'autre de son traité

traité, les subtilités de ses maitres aux règles importantes qu'il emprunte de Galien. Ce qu'il ajoute de son propre cru, ne fait honneur ni à son goût, ni à celui de son siècle: ce sont des préceptes obscurs, peu sensés, & dont la superstition choquante, ne peut que révolter aujourd'hui les personnes mêmes les moins instruites.

- 1. Ficin conseille, par exemple, de consulter tous les sept ans quelque habile astrologue (c), sur les dangers dont on est actuellement menacé, pour prendre ensuite les précautions & les rémedes indiqués par les médecins.
- 2. Il récommande aux vieillards l'ufage de l'or, de l'encens & de la myrrhe, à l'imitation des mages, qui, dit il, offrirent ces dons au Créateur des étoiles, pour obtenir les bénignes influences des trois principales planètes, le Soleil, Jupiter & Saturne.
- 3. Ce qui est plus absurde encore, il les exhorte d'imiter les solles pratiques de ces vieilles sorcieres, qu'on prétend avoir eu l'art de rajeunir (e).

Peut

(c) Tu igitur si vitam producere cupis ad senestutem, quoties septimo cuilibet propinquas anno, consule diligenter astrologum: unde immineat tibi discrimen ediscito; deinde vel adito medicum, vel prudentiam. De Studios. vit. produc. cap. 20.

(d) Sicut magi thus, aurum, & myrrham, tria dona pro tribus planetarum dominis, Jove scilicet, Sole & Saturno, stellarum dominio obtulerunt, ita senes accipiant eadem vitalia dona ib. c. 11.

(e) Communis quædam est vetus opinio, aniculas quasdam sagas, infantum sugere sanguinam quo pro viribus juvenescant cur ron Peut être croira-t'on, qu'une superstition si grofsière ne s'est pas longtems soutenue, & a trouvé peu de partisans parmi les médecins. Mais je n'ai garde d'abuser de la patience du lecteur, en mettant ici sous ses yeux la honteuse liste de tous ceux qui ont donné dans ces indignes travers de l'astrologie judiciaire, & qui sur les traces de Ficin se sont signalés dans leur profession, par une puérile crédulité.

Il faut pourtant que je dise un mot de MARTIN PANSA, célébre médecin d'Allemagne au commencement du XVII^e siècle, & par conséquent de beaucoup posterieur à Marsile Ficin qui florissoit avant l'an 1470.

Martin dédia au fénat de Leipfick en 1615 un traité, fous ce titre pompeux, Livre d'or fur les moyens de prolonger la vie (f). Il attribue aux planètes les plus grandes vertus fur la fanté: il veut
qu'on étudie avec foin les aspects & les conjonctions des astres, qui sont favorables ou nuisibles
selon le tempéramment dont on est, asin de s'établir & de se domicilier dans les lieux sur les quels
ils versent leurs plus favorables influences (g).

non & nostri senes sanguinem moderate missum e vena adolescentis sani sugant. Ibid. c. 19.

⁽f) Aureus libellus de proroganda vita.

⁽g) Ut ad quamounque regionem potiffimum inhabitandam & excolendam tunm fidus te admonnerit, eandem tibi deligendam effe arbitreris. Part. 1. cap. 29.

Il insiste spécialement sur la necessité de veiller de près à l'intérêt de la santé, au retour de chaque année climactèrique, c'est à dire, de chaque septiéme année, parce, dit-il gravement, que Saturne, planète malsaisante, gouverne chaque septiéme année de notre vie, qu'il est nuisible aux esprits vitaux, & toujours disposé à produire quelque facheuse revolution dans l'œconomie animale, de sorte qu'on ne sauroit prendre trop de précautions & trop appeller l'art à son secours pour prevenir le danger dont on est alors menacé (b).

Je dois néanmoins l'avouer, tout n'est pas de ce goût dans ce livre de Martin Pansa. On y trouve des endroits où il rectifie en quelque forte ces visions astrologiques par des conseils d'un tout autre genre. C'est ainsi, par exemple, qu'il recommande fortement la propreté dans les personnes, dans les maisons, dans les habits, & dans les ameublemens, parce, dit-il judicieusement, que la malpropreté empèche la respiration, engendre de la vermine, occasionne la gale, & donne lieu à quantité d'autres éruptions facheuses sur la peau.

Il donne aussi de fort bons conseils aux gens de lettres; c'est de ne se livrer prosondément à l'étu-

de

⁽b) Si quæ vero ex infantis aspectibus pericula impendent, tuum est arte & prudentia illa prævenire, ibid,

de que le matin, & de garder pour l'après diner les lectures d'amusement; c'est encore, de réserver les plus grands efforts d'application pour l'hyver, & de se ménager en été crainte d'épuisement; à quoi ensin il ajoute une observation, dont il seroit bien à souhaiter que tous les gens de lettres sissent leur prosit, savoir, que ceux qui se laissent aller à une humeur critique & mordante, toujours charmés de trouver des sautes dans les autres, & toujours prets à les rélever avec aigreur, comme s'ils ne pouvoient établir leur gloire que sur les ruines de la réputation d'autrui (i), consument par là plus vîtement toute la partie balsamique de leurs esprits, & s'attirent souvent une mort prématurée.

Qu'on ne croye pas que j'oublie un auteur plus ancien que Martin Pansa, & presque contemporain de Ficin. Antoine Gazius de Padoue ne m'est pas inconnu. Je sai qu'en 1491 il publia un traité sur la santé & les moyens de vivre long-tems, sous le titre de Couronne sleurie (k); mais quelque peine que je me sois donné pour me procurer cet ouvrage, il m'a été impossible de le déterrer nulle part.

PLA-

⁽i) Cette disposition est l'annonce ordinaire d'un petit génie. Longin pensoit bien disséremment. Il proteste que jamais il n'avoit vu avec plaisir des fautes dans quelque auteur que ce sut set. 33.

⁽k) Corona Florida.

PLATINE de Crémone addressa en 1529 un petit écrit sur la santé au Cardinal Roverella. Il n'étoit pas médecin; presque tout ce qu'il dit est tiré de Celse, je n'en fais mention que parce qu'il est, autant qu'il m'en souvient, le premier qui a recommandé aux personnes délicates, de bien macher les alimens (1), si elles veulent que leur estomac fasse ses fonctions comme il le saut; "car, dit-il, quand on dévore ce "qu'on mange, il est impossible de n'en étre pas pu-, ni par des crudités & des vens".

(1) Que les gens qui ont perdu leurs dents profitent de l'avis pour couper ce qu'ils mangent aussi menu qu'ils le peuvent, afin d'en faciliter la digestion; c'est aussi une leçon pour les vieillards & une raison qui doit les engager à prendre moins d'alimens solides & plus de liquides.

《你禁命》《你禁命》《禁》·《你禁命》·《你禁命》·

CHAPITRE XIV.

De Louis Cornaro & de quelques autres, qui ont porté l'attention, la curiosité & l'éxactitude, jusqu'a péser leurs alimens, pour mieux assurer leur santé.

ouis Cornaro noble Vénitien, a flori peu de tems après Platine. Il s'est rendu célébre par un excellent petit traité, intitulé de la vie sobre & règlée, j'en vai donner ici le sommaire en faisant parler l'auteur.

L'Empire de la coûtume, dit-il d'entrée, à un pouvoir étonnant, & fouvent un afcendant sur l'esprit qui est plus fort que la raison. C'est parlà que la gourmandise & l'yvrognerie gagnent de plus en plus du terrein en Italie, & qu'on y est venu jusqu'à faire gloire d'une intempérance qui y enlève plus d'habitans que la peste & la guerre n'en pourroient détruire.

Combien, à mon grand regret, n'ai-je pas vu de mes amis, gens d'esprit d'ailleurs & pleins de sentimens, fauchés à la fleur de leur âge, par cette malheureuse intempérance? Combien n'en a telle pas emporté, qui pourroient encore faire honneur à leur patrie & être un ornement à la societé?

Né d'une constitution des plus foibles, si j'avois continué de m'abandonner à la bonne chère en vivant comme tant d'autres, je n'y aurois pas longtems résisté. Dejà j'étois sujet à plusieurs maladies, douleurs d'estomac, coliques, atteintes de goutte; j'avois presque toujours une sièvre lente & une altération insupportable. Depuis l'âge de trente cinq ans, jusqu'à celui de quarante, je ne cessai de lutter contre ces maux & l'on désesperoit de m'en guérir.

En vain les plus habiles médecins essayèrent pour me tirer d'affaire, tout ce que l'art pouvoit fournir de réssources, ils en virent à la fin l'entiere impuissance, & ils me declarèrent, qu'ils ne savoient qu'un seul remède pour sauver mes jours, si j'avois le courage de l'entreprendre & de le continuer. C'étoit une vie sobre & règlée qu'ils m'exhorterent de suivre, en m'assurant que si les excés m'avoient attiré tant d'infirmités, une tempérance soutenue ne manqueroit pas de m'en delivrer; ils ajouterent, qu'il n'y avoit pas de tems à perdre; qu'il falloit incessamment opter entre le règime & la mort, & que si je dissérois encore quelques mois, je ne serois plus.

D'abord, je ne me trouvois pas autrement docile à leurs austères leçons; mais je sentois mes maux s'augmenter, & je ne me sentois encore aucune envie de mourir; ainsi je pris mon parti, je me résolus de suivre leurs conseils, & je m'engageai à pratiquer sans délai le règime qu'ils me proposoient.

Je n'eus pas lieu de m'en répentir. A peine eus-je observé quelque tems la diète qui me sut prescrite, que j'en réssentis les effets; & je ne sus pas au bout de l'année, que non seulement j'apperçus de l'amandement dans mon état; mais que je me trouvai parsaitement guéri de tous mes maux.

On est impatient, sans doute, d'apprendre en quoi consistoit cette diète; le voici. Je m'accoutumai a ne prendre chaque jour que douze onces de nour-

riture solide, en pain, soupes, jaunes d'œufs, viande, poisson, &c. avec quatorze onces de liquides: Cependant je ne negligeai pas d'autres précautions; j'evitai autant qu'il me sut possible le grand froid & le grand chaud, les exercices violens, les veilles, & tout ce qui s'appelle excès sunestes à la santé.

Il est vrai, qu'on ne sauroit ni prévoir, ni prévenir une infinité d'accidens, qui trompent la vigilance la mieux soutenue; mais j'ai trouvé, par experience, que le régime de la bouche en empèche les suites sacheuses. Deux exemples remarquables justifieront ce que je dis.

Nous perdimes, contre toute justice, un procès de consèquence pour notre famille. Un de mes frères & quelques autres de mes parens, qui étoient très éloignés de mener une vie aussi frugale que moi, furent si affectés de cette perte qu'ils en tombèrent malade & en moururent. J'étois le plus intèressé à l'affaire; cependant ma fanté n'en fut point dérangée, je vecus pour voir des jours plus heureux. Une autresois j'eus le malheur de verser violemment d'un chariot, dont les chevaux que je pressois trop prirent le mors aux dents: je sus trainé assez loin avant qu'on put les arrêter: on me tira de cette voiture, la tête & le corps fracassés, un bras & une jambe disloqués, en un mot, dans un état pitoyable.

ble. D'abord les médecins voulurent me faire faigner & purger pour prévenir l'inflamation; mais persuadé, que la vie règlée que je menois depuis long-tems m'avoit empeché de contracter des humeurs dont je dusse craindre le mouvement, je m'opposai à leur ordonnance. Je les priai de me faire remettre le bras & la jambe, & sans prendre aucun remède, je sus bientot guèri au grand étonnement de toutes les personnes de ma connoissance.

Un autre vèrité de la plus haute importance, dont l'expèrience ma convaincu, c'est que si après avoir long-tems observé l'austère règime que je m'étois prescrit, on ose changer ce train de vie, l'on s'expose à un péril extrème.

Il y a environ quatre ans, que toute ma famille appuyée de mes médecins, se réunit pour me perfuader de prendre un peu plus de nourriture à caufe de mon grand âge & de ma foiblesse. J'eus beau leur représenter, qu'à mésure que les forces diminuent, la digestion se fait avec plus de peine; & que par consequent loin de me nourrir plus que je ne faisois, je devois au contraire manger moins & donner moins d'occupation à mon estomac que de coûtume: ils ne se laisserent point persuader à mes remontrances, & je me laissai entrainer à leur tendres & pressantes sollicitations. J'augmentai ma nourriture de deux onces & ma boisson d'autant; de sorte que j'en pris quatorze de solides & seize de liquides; mais qu'en arrivat-il? Au bout d'une dixaine de jours, au lieu d'être plus vigoureux & plus gay, je me trouvai pésant, abbatu, de mauvaisse humeur, & incommode à tous ceux qui m'environnoient. Le douziéme jour, je sus attaqué d'une violente colique qui me dura vingt & quatre heures, & qui fut suivie pendant trente & cinq jours, d'une siévre continue, qui ne me laissa point de répos ni jour ni nuit, & qui me mit à deux doigts du tombeau. J'en revins ensin, graces à Dieu & à mon ancien régime, & me voici à l'âge de 83 ans en pleine & parsaite santé du corps & d'esprit.

Je monte seul à cheval & sans avantage, je vai de mon pied au haut d'une montagne; & tout recemment j'ai composé une comedie, qui ne manque (si j'ose le dire) ni du sel d'une innocente raillerie, ni d'un badinage amusant & enjoüé. Quand après avoir sini mes affaires particulieres, ou assisté au conseil, je rentre dans ma maison, j'y trouve onze petit sils, dont l'éducation, les amusemens, les chants, les petites boussonneries me divertissent; souvent je mêle ma voix à la leur, & je l'ai encore aussi claire & aussi forte que jamais. En un mot, je me trouve l'homme du monde le plus heureux à tous égards. Loin de trainer une vie

languissante & moribonde, j'ai l'œil & l'oreille bons; je suis gay, rien ne m'incommode, & je n'ai pas la moindre atteinte des maux dont l'intempérance est la source.

Que reste t'il donc, & qu'ai je a faire de mieux, dans les bras de cette précieuse sobriété à la quelle je dois des jours si heureux, que de là recommander de tout mon pouvoir à mes semblables? Puissent mon exemple & mes leçons les y encourager! Puissent toutes les personnes qui ont de la raison & quelque empire sur elles mêmes, en faire usage, pour s'ouvrir une source de santé, qui est présérable à toutes les richesses de l'univers!

LEONARD LESSIUS favant Jésuite de Louvain, qui vécut sur la fin du XVIe siècle, est un des hommes qui a le mieux profité des leçons de Cornaro. Son traité de la vie sobre & règlée lui étant tombé entre les mains, il le goûta tellement qu'afin d'en appuyer les maximes & de les accréditer, il composa son Hygiasticon, ou véritable méthode de conserver la vie & la santé jusques dans la Vieillesse la plus reculée. C'est un éloge perpetuel de la sobriété, considerée comme la principale source de la santé. D'abord Lessius la définit en disant, que, par vivre sobrement, il entend ne manger & ne boire qu'autant qu'il le faut, selon les dissérentes constitutions, pour que l'ame soit en état de faire aiséture.

ment toutes ses opérations. Ensuite développant lui-même sa pensée, il dit, que la mésure du manger & du boire pour chaque individu, c'est la quantité précise que l'estomac peut en digèrer parfaitement, & qui est suffisante pour aider l'ame & le corps a faire leurs fonctions respectives, dans la vocation où la providence là placé. Mais comme on pourroit encore se tromper, soit sur la mésure de ce que l'estomac peut parfaitement digèrer, soit sur ce qui est suffisant pour soutenir les hommes dans les devoirs de leurs vocations respectives, le docte Jésuite donne là-dessus quatre règles principales.

Premiere règle. Quiconque mange & boit dans telle mesure, que son esprit se trouve par là hors d'état de s'acquiter de quelqu'un des devoirs de sa vocation, il se nourrit trop, il doit se retrancher. Et si dans un travail purement corporel, il se trouvoit actif & vigoureux avant le répas; mais qu'après le répas au contraire, il se sentit las & pésant, ce seroit de même une marque infaillible qu'il auroit donné dans l'excès: car si l'on mange & si l'on boit, c'est pour reparer les sorces du corps & non pour l'accabler.

Seconde règle. Quoiqu'il ne soit pas possible de réduire à une mesure sixe & unisorme, la quantité convenable du manger & du boire, à cause de la

diffé-

différence des personnes, des âges, des tempérammens, & des professions, on croit pouvoir dire, qu'aux gens délicats & fédentaires, douze à quatorze onces de nourriture solide, soit pain, soit chair, soit poisson suffisent, avec à peu près une égale quantité de liquide. L'experience a justifié cette proposition (a), surtout pour les gens de lettres, dont l'étude & la méditation sont l'occupation ordinaire.

Troisième règle. Peu importe de la qualité des choses qu'on mange & qu'on boit (b), pourvu qu'elles soyent du nombre de celles dont l'usage ordinaire a fait connoitre la bonté, qu'elles n'ayent rien qui répugnent à la constitution propre de celui qui s'en sert, & qu'il ne les prenne que dans la mésure requise.

Qatrième règle. Afin de vous guérir peu à peu de votre passion pour la bonne chère, accoutumés vous a considérer les mets qu'on vous presente, non tels qu'ils sont quand on vous les sert sur la table, mais tels qu'ils seront peu après que vous en ferez nourri. Pensez que plus le sumet & le goût

VOUS

⁽a) En ceci nous croyons que Lessus se trompe, & que dans presque tous les cas on doit plus boire que manger.

⁽b) Remarqués pourtant, que ceci ne regarde que les gens forts & robustes. Les personnes soibles & delicates s'en trouveroient fort mal.

vous en paroissent agreables, & plus ils produiront de corruption & d'acreté dans votre corps, au détriment de votre santé.

Pour confirmer ces quatres règles, Lessius en appelle à l'experience. Il confirme tout ce qu'il a dit à l'avantage de la fobriété, par l'exemple de plusieurs personnes qui en ont fait l'épreuve & qui confinées dans les déserts, y ont atteint & passé les cent ans, sans autre nourriture que du pain & de l'eau, des dattes & de la falade. Tel dit-il, Paul l'hermite vécut 115 ans, dont au rapport de St. Jerome, il passa près de cent dans les déserts, ne vivant les quarante premières années que de dattes & d'eau pure, les autres de pain & d'eau. Tel St. Antoine parvint à l'âge de 105 ans, dont, felon St. Athanase, il passa près de quatre vingt dans les solitudes, ne se nourrissant aussi que de pain & d'eau, à quoi il ajouta vers la fin un peu de salade. Tel Arfenius, précepteur de l'Empereur Arcadius, atteignit l'âge de 120 ans, dont il passa d'abord soixante cinq dans le monde, & ensuite cinquante cinq aux déserts dans la plus févére abstinence. Tel Epiphane se conferva 115 ans, au moyen de la plus rigoureuse diète. Et pour couronner ces exemples par le plus récent & le plus frappant de tous, selon l'intention du docte Jésuite de Louvain; ainsi Cornaro démontra la fagesse de ses règles & le prix de la sobrièté, en poussant sa carrière au de là de cent ans, qu'il avoit passés, quand il mourut à Padoue en 1566.



CHAPITRE XV.

Des médecins du XVI^e. siècle qui écrivirent sur la santé avant que Sanctorius florit, & qui sont, Thomas Philologue de Ravenne; Vidus Vidius; Jérome Cardan; Alexandre Trajan Petrone; Levin Lemnius; Jason Pratensis; Antoine Flumanel; Jean Valverd de Hamusco; Guillaume Gratarole; Henri de Rantzaw; Emile Dusius; Ferdinand Eustache; Oddo de Oddis.

Pape Jules III. un traité latin sur le moyen de vivre 120 ans (a) qu'il dit avoir tiré avec beaucoup de peine & de soin des écrits des savans. Il y gémit des funestes progrès que l'avarice & la sensualité ont sait à Venise, où, au lieu qu'on voyoit autresois dans les rues plusieurs sénateurs plus que centénaires, & non moins vénérables par leurs cheveux blancs, que remarquables par leurs riches robes, on n'en voyoit pas un de son tems, qui sur seule-

⁽a) De vita ultra 120 apnos protrahenda.

feulement nonagénaire. Pour ramener les choses sur l'ancien pied, il exhorte ses contemporains à la chasteté & à la sobrièté; il recommande de préferer autant qu'on le peut, les lieux ou l'air est pur & sain, & si je ne me trompe, c'est lui qui le premier entre tous les médecins, à élevé sa voix contre la pernicieuse coûtume d'avoir dans les grandes villes des cimètières, qui en infectent l'atmosphere, & qui y attirent de dangereuses maladies, par les exhalaisons qui s'y élevent des cadavres. "Je ne conçois pas, dit-il, comment on peut , approuver, aujourd'hui un usage que les sages , nations de l'antiquité ont proscrit par les loix les , plus solemnelles".

Vers le milieu du XVI^e, siècle VIDUS VIDIUS Florentin, publia un gros volume sur la santé du corps en général & de chaqu'un de ses membres en particulier (b); ouvrage épuré, s'il faut l'en croire, de toutes les erreurs des Grecs & des Arabes. François I. l'attira à Paris où il enseigna la médecine jusqua la mort de cet Auguste & magnisique protecteur des sciences, qu'il révint dans sa patrie en 1557 jouir de la faveur de Cosme grand Duc de Toscane.

Dans

⁽b) De tuenda Valentudine generatim libri sex, membratim libri quatuordecim.

Dans cet ouvrage, Vidius à tellement suivi la théorie de Galien, sans l'illustrer seulement par quelque exemple tiré de sa propre pratique; il est si abondant, si prolixe en distinctions & en divisions tirées d'Avicenne; il se borne si totalement à ces maitres de l'art, qu'on ne peut pas dire, qu'il y ait un seul precepte nouveau tant soit peu important à glaner dans tout le livre, quoi que l'auteur eut indisputablement un savoir sort étendu.

Je dois dire à peu près la même chofe du fameux Jèrome Cardan. Quoique très volumineux dans ses écrits sur la fanté, il n'y a presque ajouté aucune règle interessante sur la matière, à celles qu'on trouve dans les ouvrages de fes dévanciers. Cardan, descendu d'une famille noble de Milan, étoit né à Padouë en 1500 que la peste obligea sa mére de quitter. Il y a des gens qui le célébrent comme un favant, dont les connoissances étoient des plus vastes; & en qualité de médecia, on lui fait honneur du glorieux fuccès avec lequel, appellé d'Italie en Ecosse pour traiter l'Archevêque de St. André d'une maladie dangereuse, il réussit a l'en guérir, mais d'autres font peu d'estime de lui. En reconnoissant qu'il y a d'excellentes choses dans son livre fur les moyens de conserver la fanté & de prolonger les jours, ils prétendent que Cardan est un écrivain fort inégal. Ce qu'il y a de certain c'est

qu'il a osè critiquer Hippocrate & Galien sur des choses que tout le monde y approuve excepté lui seul. On n'a jamais vu un pareil ennemi de tout exercice, pour peu qu'il fatigue ou qu'il accélére la respiration, ou quil fasse sur. Il vous dit gravement que les arbres vivent plus longtems que les animaux, parce qu'ils ne sortent jamais de leur place. A l'en croire, le traité de Galien sur la santé est plein d'erreurs, & la grande preuve qu'il allegue pour en donner une mauvaise idée, c'est, que Galien est mort avant 77 ans; mauvaise objection dont il a eu l'imprudence de faire sentir la sutilité à toute la terre, en se laissant mourir lui même à 75.

Rendons pourtant à Cardan la justice qui lui est due, il est le premier qui ait spécifié les indications & les symptomes qui promettent de longsjours à ceux en qui ils se trouvent réunis. C'est 1° d'être né, du moins d'un côté, de parens qui ont longtems vécu, 2° d'être d'une heureuse complexion, gaye, & superieure aux inquiétudes & aux soucis rongeans, 3° d'être bon dormeur, longtems & fortement assoupi.

Admitateur de Cornaro & de fon régime, il recommande comme lui de prendre peu d'alimens. Peut être même la diete qu'il prescrit, trop austère pour les personnes qui mènent une vie active & laborieuse, épuiseroit elle leur force & nuiroit elle à leur fanté; mais celle qu'il ordonne aux gens d'une constitution délicate, à ceux qui ménent une vie sédentaire & à ceux qui sont assiegés de soins & d'inquietudes, n'est surement pas l'endroit de son ouvrage le moins digne d'estime.

" Voici, dit-il, la vraie règle pour le manger & " pour le boire, c'est qu'après le repas on ne se " sente ni foiblesse ni pesanteur d'estomac, mais " qu'on se trouve d'abord en état de se promener " si l'on en à envie, ou d'écrire s'il le saut; que le " sommeil ne soit ni accourci ni interrompu par le " souper, que le matin en s'éveillant on n'ait ni " mal de tête, ni mauvais goût dans la bouche, & " qu'au contraire on se trouve allègé & raffraichi " par le sommeil".

Ce qui est le plus agréable de tout l'ouvrage de Cardan c'est son quatrième livre. Il roule sur la Vieillesse. On aime le ton sociable & l'humeur joviale qu'il y montre a l'âge de 73 ans. C'est un plaisir d'y voir les vives espèrances qui l'animent jusqu'aux bords prèsque du sepulchre. " Je suis " plus gay, s'écrie-t'il, que je ne le sus jamais dans " ma jeunesse. A la verité il saudra mourir & lais, ser ses amis; je le sai; mais je sai aussi qu'ils " me suivront & qu'en attendant j'en trouverai " d'autres au lieu ou j'irai".

Il n'y avoit pas longtems que Cardan étoit mort, quand ALEXANDRE TRAIAN PETRONE dédia a Gregoire XIII. & publia fon traité fur les alimens des Romains & la confervation de leur fanté. Il y traite de la fituation de l'air, des vents, des eaux, & des faifons favorables dans cette capitale de l'Italie, de la maniere dont on s'y nourrit, des jeunes folemnels qu'on y observe, & des maladies épidemiques qui y regnent. C'est un ouvrage écrit avec beaucoup de jugement & d'exactitude, un exellent modele pour tout médecin qui voudroit rendre un pareil service a la ville ou il demeure.

Plusieurs autres auteurs, outre ceux que je viens de nommer, ont écrit dans le XVIe siécle avant Sanctorius, sur les soins qu'on doit prendre pour la conservation de la fanté. Je ferai mention des principaux, asin qu'on puisse les consulter si l'on en est curieux, mais sans m'étendre sur leurs onvrages. On la fort bien remarqué (c), ,, les règles pour la ,, conservation de la fanté & ce qu'il y a à dire sur ,, les qualités & le choix des alimens, est un des ,, sujets ou il y a le moins de variation depuis les , tems les plus anciens", depuis les Grecs & les Arabes, jusqu'au cèlèbre Sanctorius à la fin de ce siècle.

A

⁽e) Le Clerc. plan de l'histoire de la médecine, pag.

A la tête de ces Auteurs que je vai indiquer dans leur ordre chronologique, est Levinus Lem-NIUS né l'an 1505 en Zèlande, où il pratiqua avec honneur la médecine plusieurs années. Touché de la mort de sa femme il entra dans les ordres sacrés, & de là ses écrits devinrent tout à la fois des leçons de morale & des préceptes de médecine. Il débute ses exhortations à mener une vie vertueuse pour entretenir la fanté de l'ame & du corps, en faifant observer, que, ,, la fanté se conserve par ,, la tempérance dans le manger & dans le boire, ,, où tout excès n'est pas moins indécent qu'il est pernicieux, & par une modération foutenue dans les choses que Galien appelle les gardiennes de la fanté (d), & les modernes les six choses non naturelles; non que réellement elles foyent telles, mais parce qu'en-effet elles n'appartiennent pas au corps comme le fang & les humeurs, quoiquelles ayent affez d'influence sur son état , pour le déranger & le détruire quand on ne les ,, employe pas comme on doit".

JASON PRATENSIS, Zélandois comme Lemnius, écrivit aussi, comme lui, un traité sur la conservation de la sante (e) qui parut en 1538. Il s'y plaint de ce

⁽d) Lemnius ne fit pas attention que c'étoit Galien qui le premier avoit introduit cette denomination des six choses non naturelles.

⁽e) De tuenda fanitate.

ce que des occupations accumulées & une maladie de neuf mois, ne lui ont pas permis de dévélopper fes idées fur ce fujet comme il l'auroit fouhaité & felon qu'il l'avoit conçu. Malgré tout cela on trouve en lui un homme plein d'esprit, qui écrit d'un style nourri du langage des bons auteurs & qui a su répandre des graces dans un ouvrage, où, quand au fond, il n'y a rien de nouveau.

Antoine Flumanel de Vérone écrivit en 1540 fur le régime qui convient aux vieillards (f). Il y declare lui-même qu'il ne s'est point écarté des fentimens d'Hippocrate & de Galien.

JFAN VALVERD DE HAMUSCO étoit espagnol. Ce fut en 1552 qu'il fit paroitre le traité qu'on a de lui sur la santé du corps & de l'esprit (g). Ce traité adressé au Cardinal Jerome Véral, est court mais très judicieux. Comme l'Auteur avoit beaucoup voyagé & dans des regions fort éloignées, il s'étoit mis en état de fonder sur sa propre expèrience la nécessité de cette maxime, qu'il faut diversisser la maniere de vivre selon la maniere du climat où l'on est. "En Ecosse, dit-il par exemple, je ne pouvois

" pas

⁽f) De senum regimine.

⁽g) De animi & corporis sanitate ad Hieronimum Vallum Cardinalem.

⁽b) Cum ego, qui meridionalem magis incolo regionem, apud fcotos agerem, non poteram me continere, quin pluribus vicibus cibum assumerem, quam antea essem consuetus.

" pas m'empecher de manger plus frequemment " que je n'étois accoutumé de le faire dans mon " pays natal".

On a de Guillaume Gratarole Piemontois, un Livre sur la santé des gens de lettres & des Magistrats (i) imprimé en 1555. Il y recommande la tempérance, nommement dans ces cinq choses, le manger, le boire, le travail, le sommeil, & le mariage; & il s'appuye dans ses préceptes sur l'autorité d'Hippocrate & de Galien, qui ont, dit-il, recommandé cette modération comme ce qu'il y à de plus efficace pour conserver la santé.

Henri de Rantzaw gentilhomme danois, écrivit en 1573 fur la confervation de la fanté, à l'usage de sa famille (k). Le premier & principal précepte de ce livre est d'adorer & de servir Dieu, & de lui demander par ses prieres qu'il veuille conserver la fanté; car dit-il, quoique les astres ayent leur influence, il est toujours vrai que les prieres qui partent d'un cœur pieux en ont encore d'avantage (l).

Æmilius Dusius composa en 1582, son livre sur

⁽i) De litteratorum qui magistratum gerunt conservanda valetudine.

⁽k) De conservanda Valetudine in privatum liberorum suorum usum.

⁽¹⁾ Astra valent aliquid; plus pia vota valent.

fur le soin qu'on doit prendre de la santé (m) & le dedia à Charles Duc de Savoye. Tout ce qu'il y a de meilleur dans cet ouvrage est copié de Galien.

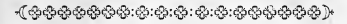
J'ai encore à indiquer Ferdinand Eustache, fils de Barthelemi ce fameux Anatomicien. Il dédia en 1589 à Sixte V. un traité intitulé de la prolongation de la vie humaine par le fecours de la médecine (n). Il y refute fort bien les raisonnemens que l'on fait, pour prouver que la médecine ne sauroit prolonger nos jours, mais il n'y dit rien des moyens qu'elle employe pour les conserver en effet.

J'ennuyerois le lecteur si j'entreprenois de parler ici de tous les médecins qui ont hazardé quelques spéculations singulières, sur les proportions qu'on doit mettre entre les divers alimens dans les différens repas, precautions neanmoins qu'ils se sont imaginés être fort essentielles a la fanté. Oddo de Oddis par exemple, publia en 1570 un traité sur la proportion entre le diner & le souper (0). Il veut qu'on dine legérement & qu'on soupe à sonds.

- (m) De tuenda Valetudine ad Carolum fabaudiæ Ducam.
- (n) De vitæ humanæ a facultate medica prorogatione.

(0) De cocnæ & prandii proportione.





CHAPITRE XVI.

De Sanctorius — Decouverte importante de ce médecin sur la transpiration insensible & observation là dessus — Médecins qui ont approprié la méthode de Sanctorius a leurs climats respectifs, tels que Dodart en France, Keil en Angleterre, de Gorter en Hollande, Rogers & Robinson en Irlande, & Linen à la Caroline — Leurs apporismes — Inspiration de l'humidité de l'air & remarques qu'y a fait le D. Jones.

gion d'Italie, fous la domination des Vénitiens. Il fit fes études a Padoue & il devint un des Professeurs les plus célébres dans cette université. On l'appella de Padoue à Venise, & quoique pour aller y pratiquer la médecine il dût renoncer au Professorat, la Republique lui témoigna sa considération en ordonnant qu'il en conserveroit les gages, dont il jouit en effet jusqu'à sa mort qui arriva en 1636 la 75° année de sa vie.

Sanctorius ouvrit dans la médecine un champ tout nouveau & parfaitement inconnu à tous les médecins & à tous les Philosophes avant lui, par une suite d'experiences continuées avec une assiduité incroyable durant trente ans, il établit les diverses loix de la perspiration insensible qui se fait en nous, ou plutôt il publia sur ce sujet des aphorismes dont quelques uns font d'un usage si sûr pour la fanté, qu'on ne fauroit les passer sous silence. Mais il y faut du choix; il faut favoir distinguer ceux que l'expérience a confirmés comme fondés dans la nature, d'avec ceux qui n'en ont que l'apparence & qui font uniquement appuyés sur la théorie erronée qui prit le dessus parmi les médecins du tems de Sanctorius. Peut-être ne fera t'on pas faché de comparer ici les expériences que cet habile homme fit en pesant le corps humain, avec les observations que les anciens avoient faites sur la temperance & l'exercice, pour remarquer l'harmonie des unes avec les autres. En partant de deux différens principes, ils ont les uns & les autres abouti à donner les mêmes règles pour la conservation de la fanté, ainsi leurs experiences & leurs observations s'éclaircissent & se confirment réciproquement.

Il n'y a point de doute que Galien n'ait connu en général l'infensible perspiration de nos corps, je n'en veux d'autres preuves que les paroles suivantes de ce grand médecin, cette vapeur excretoire, ,, dit-il (a), est poussée hors du corps par de pe-,, tits orisices, que les Grecs appellent des Pores,

&

⁽a) De Sanit. tuend. Lib. 2. cap. 12. sub finem.

" & qui se trouvent répandus par tout le corps, , spécialement sur la peau, elle en est dis-je chas-,, sée, en partie par la sueur, en partie par une ,, insensible perspiration qui échappe a la vue & ,, dont peu de gens savent seulement l'existen-,, ce ".

Depuis Galien jusqu'à la fin du XVIe siècle, tous les médecins en général ont eu une idée vague de cette transpiration inperceptible, ils ont tous sçu que le corps se désait par cette voye d'une partie de ses humeurs superflues. Mais c'est à Sanctorius qu'étoit reservée la gloire d'évaluer à la balance la quantité précise de cette perspiration; de démontrer que l'évacuation qui se fait en nous par cette voye, est plus sorte que celle qui se fait par toutes les autres voyes ensemble; & de donner des règles pour la faire plus surement contribuer a la fanté.

Il est vrai que l'on transpire plus ou moins selon les climats où l'on vit. Mais cela même a fait naitre aux médecins de différens pays, la pensée de réitérer les expériences de Sanctorius. Ils ont jugé la chose importante, dans la persuasion que par ce moyen l'on parviendroit à comparer la transpiration qui se fait dans le corps humain, soit sensiblement, soit insensiblement dans les différentes régions, avec celle que cet habile homme avoit observée en Italie.

Monsieur Dodart, médecin François, très savant & observateur aussi droit & vrai, qu'industrieux & habile, sut le premier qui entreprit ces expériences. Il les commença en 1668 & les continua presque sans interruption pendant 33 ans (b).

Le Dr. Jaques Keil, sit en Angleterre la même chose que Dodart avoit sait en France; il publia en 1718 la table de ses propres observations saites pendant une année entiere sans intermission; & il y joignit le détail des essais qu'il avoit sait à diverses réprises durant les dix ans qui avoient précédés.

M. DE GORTER, entra en Hollande dans la même carrière & la fournit glorieusement. Des l'an 1728 il donna en Latin son livre de la Perspiration insensible & l'on en sit en 1736 une seconde édition. Graces aux observations de ces deux savans médecins, le D. Keil & Mr. de Gorter, tous deux d'un discernement & d'une exactitude geométriques, on est parvenu à corriger les calculs de Sanctorius qui n'étoient pas justes pour les habitans des pays froids. M. de Gorter surtout, dirigé par Boerhaave, répandit un grand jour sur ce sujet

par

⁽b) Voy. dans l'hist. de l'académie des sciences, l'Eloge de M. Dodart & notez que sa médecine statique su imprimée en françois par les soins de M. Noguez, qui y ajouta une explication des aphorismes de Sanctorius.

par ses expériences réiterés & par ses judicieuses réfléxions.

Il ne faut pas que j'oublie ici la production curieuse d'un Gentilhomme Irlandois. Ayant lu Sanctorius, avec le commentaire dont le Dr. Lister l'avoit accompagné, il consulta le traité du Dr. Keil fur la même matière. Voyant que, selon ce dernier, la transpiration insensible étoit beaucoup moins abondante dans la grande Bretagne qu'en Italie, il résolut de faire sur lui même un cours de cette statique expérimentale pendant un an entier, & voici ce qu'il en écrivit avec une modestie admirable au Dr. Rogers. , l'ai fait quelques observa-,, tions irrégulieres depuis le 20. Novembre 1720 ", jusqu'au 1. de Mai 1721; elles méritent à peine , que j'en parle, mais les tables que j'ai dreffées ,, dans la suite sont plus exactes. Si j'avois pu pen-,, fer qu'elles feroient rendues publiques, j'y au-,, rois encore donné plus de foin & mis plus de "correction". Dans un autre endroit de cette lettre il ajoute, ,, n'ayant pas assez de place ici, je ,, passe sous filence toutes les observations que j'ai ,, faites sur la diète & l'exercice & je ne parle de , celles que j'ai faites sur les evacuations à la selle " pendant deux mois feulement".

Cet écrit parut pour la premiere fois en 1734. avec l'ingenieax Essai du Dr. Rogers sur les maladies Epidèmiques (c), & malgré toute la modestie de l'auteur, il devint entre les mains de M. Rogers, une pièce parfaite en son genre, ,, car, dit-il, par les ex-, periences rapportées dans ce traité, la médeci-, ne statique se trouve avoir été poussée en Irlande , beaucoup au delà de ce quelle l'avoit été en Ita-, lie par les attentions & les experiences du fa-, meux Sanctorius". Peut-être fera t'on furpris qu'un Gentilhomme campagnard d'Irlande, ait fait dans quelque mois, des expériences aussi décifives fur la matière dont il s'agit, que le célébre médecin d'Italie en avoit pu faire en plusieurs années. Mais enfin ce qu'il y a de vrai, c'est que les expériences & les observations de notre Gentilhomme, ainsi que les règles & les aphorismes qu'il en à deduits, qu'elle qu'en foit la fource, font d'un très graud usage & annoncent beaucoup de genie.

On trouve aussi dans le IXe. Tome des Transactions Philosophiques, de très bonnes expériences de statique faites par le Dr. Jean Linen à Charles-town, dans la Caroline méridionale, depuis le mois de mars 1740 jusqu'au mois de mars 1741. Ce médecin s'y trouva engagé par les récherches qu'il faisoit alors sur la cause d'une maladie épidèmique, qui revient périodiquement de tems en

tems dans ce pays là. Mais des tables générales, dressées dans un climat si différent du nôtre & dont on n'a déduit aucunes règles d'un usage universel, ne peuvent pas servir à grand chose pour conserver la santè dans les lieux que nous habitons.

La dernière production qui est venue à ma connoissance sur ce sujet, c'est une dissertation du Dr. Bryan Robinson, il la publia en 1748. Elle roule sur la nourriture & les évacuations du corps humain (d); mais l'auteur y a fait tant de calculs, il s'y est exprimé d'une manière si alembiquée, si superieure à la portée du communs des lecteurs, que je ne faurois en faire usage sans sortir de mon plan. M'entendroit - on si je disois ici, comme il le fait a la page 77 de cette Dissertation, ,, que la co-" lere & la joye augmentent & que la crainte & la tristesse diminuent comme la transpiration & les urines; que quand le corps est fatigué par ,, la colere, l'ame, qui par le moyen de l'Æther a beaucoup d'influence fur lui, excite dans cet " Æther qui est comme son sensorium intérieur. un , mouvement violent de vibration, lequel se com-" munique par le canal des nerfs à toutes les parties du corps"? Il faut avouer du moins que ce n'est pas là parler clairement.

Je reviens donc à Sanctorius. Ses aphorismes sur

⁽d) Differt. on the food and discharges of human body.

la médecine statique, sont divisés en VII livres ou sept sections. Il y traite successivement, 1° du poids de la transpiration insensible, 2° de l'air & des eaux, 3° du manger & du boire, 4° du sommeil & de la veille, 5° de l'exercice & du repos, 6° du mariage, 7° des passions. Je vais tacher de rapporter à ces sept points tout ce que Sanctorius à proposé de plus utile pour la conservation de la fanté. J'y insérerai même sans distinction ce que j'ai trouvé de meilleur dans les médecins dont je viens de parler & qui ont écrit comme lui sur la médecine statique.

- Ie. Section. Du poids de la transpiration insensible.
- 1. La transpiration insensible qui se fait tant par les pores de la peau que par la réspiration, est plus considérable elle seule que toutes les evacuations sensibles prises ensemble. Si un homme fort & robuste, qui dans un beau temps, prend un exercice modèré, mange & boit le poids de huit livres par jour, il en évacue cinq livres par la transpiration insensible, & quand elle se fait sans obstacle, il en est plus allègé que par toutes les autres évacuations.
- 2. Tant que chaque jour le corps revient au même degré de pesanteur, parce qu'il transpire dans la même

même mesure, la fanté se conserve sans altération. Elle décline quand le corps conserve son poids ordinaire, par une plus abondante evacuation des excremens ou des urines que de coûtume. Mais si au bout de quelques jours, le corps ne recouvre pas son poids ordinaire, soit par une transpiration copieuse, soit par des évacuations sensibles, il faut s'attendre à la sievre ou à quelques autre maladie prochaine.

- 3. Plus la transpiration est pure & subtile, c'est à dire dégagée de toute autre humidité qui sorte sensiblement du corps, & plus elle est saine.
- 4. Se fentir le corps pesant, quand il conste par la balance qu'il est lèger, c'est l'annonce d'une disposition tout autrement mauvaise, que de le fentir pesant quand il l'est en esset. Au contraire le fentir lèger quand à la balance il est plus pesant, c'est signe qu'on se porte excellemment bien.
- 5. La douleur de tête, ou de quelque autre partie du corps, diminue la transpiration.
- 6. C'est un signe certain de santé, que de pouvoir monter sur une hauteur avec plaisir.
- 7. De lègers purgatifs ne diminuent pas la transpiration, ils aident doucement à se décharger d'un poids inutile; mais il en est tout autrement des violens purgatifs; ils empéchent la transpiration & sont dangereux par plus d'un endroit.

- 8. Dans de jeunes gens d'une bonne fanté & qui vivent modérément, le corps s'accroit tous les mois de deux ou trois livres Quelques fois vers la fin du mois ils fe trouvent la tête pefante, ou plus ou moins de l'affitude & d'abattement; mais bientôt, une éjection d'urine un peu trouble, ou quelque autre évacuation, les remet dans leur état ordinaire.
- 9. Diverses causes contribuent à arrêter la transpiration, mais les principales sont, un froid humide, une nourriture gluante, le jeune, la frayeur, des nuits inquiètes, & quelque évacuation trop abondante.
- vieillards & la mesure de cette transpiration varie felon la diversité des tempérammens, de la maniere de vivre, des climats, & des saisons.
 - on doit transpirer, pour se conserver en bonne santé jusque dans la vieillesse? Le Probleme est des plus importans. Chacun a intérêt d'être informé si l'on peut surement le resoudre. Et Sanctorius prétend qu'on le peut, en s'y prenant comme je vai dire.

Après avoir copieusement soupé, il faut calculer au bout de douze heures, combien on a perdu de son poids par la transpiration insensible, & je suppose qu'on en aura perdu 50 onces. Une autre fois

il faut se peser le matin quand on n'aura ni soupé la veille, ni fait aucun excès dans le diner précédent, & je suppose qu'alors on trouvera qu'on a perdu par la transpiration 20 onces. Cela posé il faut tacher de s'astreindre à une diète, à un exercice, à un ufage modèré des six choses non naturelles, qui procure une transpiration insensible dans le juste milieu entre 50 onces & 20. Ce milieu sera 35 onces, & en se mettant journellement à ce poids, on atteindra, selon Sanctorius, en bonné santé l'âge de cent ans. Mais outre que ce seroit un assujettissement extréme que de vivre si régulierement felon cette methode, il faut que l'auteur lui même n'ait pas pu s'y foumettre, car il est mort a l'âge de 75 ans.

Le Dr. Keil a prescrit un adtre règle. Il veut que l'appetit, un appetit naturel & où il n'y a rien de défordonné, foit la mesure de la diète qu'on obferve. En suivant les conseils de ce directeur, on n'aura pas besoin, a ce qu'il assure, de se peser chaque jour pour favoir jusqu'à quel degré l'on doit manger & boire, la nature se contente de ce qu'il lui faut, elle ne demande ni plus ni moins.

Le favant de Gorter n'est pas éloigné de ce fentiment. " Je me suis, dit-il, convaincu par des , expériences réitérées à la balance, que, si un homme qui se porte bien mange & boit autant

, qu'il est nécessaire pour n'avoir ni faim ni soif, , ensorte qu'il quitte la table d'un côté sans s'être , chargé l'estomac & de l'autre sans appetit, ses , évacuations égaleront journellement sa nourritu-, re, ou ce qui revient au même, il jouira d'une , bonne santé, car la santé dépend principalement , de l'égalité de ces choses.

" de l'égalité de ces choses.
" Si l'on veut donc, continue ce célébre Profef" feur , jouir d'une fanté ferme & constante, il faut
" chaque jour faire de l'exercice & user des autres
" choses nécessaires à la vie, avec la modération &
" dans la mesure convenable, pour entretenir jour" nellement cet appetit naturel de manger & de
" boire, & se satisfaire après cela en prenant des
" alimens & de la boisson, non seulement qui so" yent sains & bien faisans en eux mêmes, mais
" encore en y gardant toujours la modération qu'on
" vient de recommander".

C'est là notre avis, la vraie réponse à la question de Sanctorius, réponse dont il n'est personne qui ne puisse, sans beaucoup de peine, justifier la vérité par sa propre experience.

II. Sect. de l'Air & de l'Eau.

1. La transpiration est indubitablement supprimée dans un air froid, pur & sain, mais les sibres y gagnent de la force, & la matiere supprimée ne sauroit

roit causer ni accident ni douleur. Au contraire dans un air humide & malsain, la respiration est retenue, les sibres sont rélachées, & la matiere obstruée peut causer bien du désordre & du mal.

- 2. Tout air trop froid, trop humide, on fort tempétueux, arrête la transpiration.
- 3. L'air des villes est, généralement parlant; plus mauvais que l'air de la campagne. Chargé des exhalaisons des habitans, il en est plus grossier; plus propre à émousser l'appétit.
- 4. L'air & le bain froid réchauffent les corps robuftes & font qu'on se trouve lèger; c'est tout le contraire pour les gens soibles & débiles; ils en sortent plus glacés, plus pesants; & plus ce froid est soudain, plus il est dangereux.
- 5. Un air fraix & agréable est plus mal sain au corps quand on est bien échaussé, qu'un air fort froid, ou même que de l'eau froide, parce que le premier obstrue en rélachant, ce qui rend le corps pesant ; au lieu que du moins l'autre en obstruant fortisse, ce qui donne de la légéreté.
- 6. Il est très-agréable d'aller se baigner dans l'eau froide après un violent exercice, mais c'est un plaissir très dangereux.
- 7. Le jeu de l'éventail arrête la transpiration; il échausse la tête & la rend pesante.
- 8. Une pluye continuelle est plus malfaine

qu'une continuelle fécheresse, parce quelle appefantit.

- 9. On se plaint ordinairement d'avantage de lassitude en été qu'en hyver, non qu'alors on soit dans la vérité plus pesant, car au contraire on se trouve a la balance plus lèger de trois livres ou environ, mais parce qu'un air chaud rélache les fibres & affoiblit.
- 10. Les gens robustes transpirent le plus pendant le jour en été, mais en hyver c'est pendant la nuit. Et au lieu qu'en été la transpiration supprimée les dispose aux atteintes des sievres malignes, en hyver au contraire elle est de peu de confequence, parce que la matiere que l'on transpire est plus acre dans la chaleur que dans le froid.
- 11. De toutes les faisons, l'automne est la plus mal faine, parce que la matière de la transpiration y est facilement arrêtée & facilement corrompue. Pour éviter ce double mal, il faut se tenir bien habillé & user d'un régime convenable. De cette maniere on tiendra toujours à peu près le corps au même degré de pesanteur.
- 12. En se déshabillant trop tôt au printems & en s'habillant trop tard en automne, on court risque d'avoir la fievre en été & des fluxions en hyver.

III. Sect. Du Manger & du Boire.

- 1. Le corps transpire peu, soit lors que l'estomac est trop vuide, soit lors qu'il est trop rempli.
- 2. Manger beaucoup, ne peut que nuire aux gens qui ne prennent presque pas d'exercice, mais c'est une nécessité à ceux qui se donnent bien du mouvement, quoique jamais violemment.
- 3. Si connoissant la quantité de nourriture que vous prenez chaque jour, vous favez y proportioner l'exercice que vous faites, comptez que vous possedez l'art de vivre en bonne fanté jusques dans la vieillesse la plus reculée (e).
- 4. Les alimens qui pesent le moins à l'estomac & qu'on y sent le moins, sont ceux qui donnent la meilleure nourriture & la plus facile transpiration. Quant à la quantité qu'il convient d'en prendre, on peut dire quelle est au point désiré, lors qu'apres le répas, le corps se sent aussi lèger & aussi actif que si l'on n'avoit rien mangé.
- 5. Se coucher fans souper quoi qu'on ait faim, c'est le moyen de transpirer peu. Si on le fait souvent on court risque d'attraper la sievre.
- 6. Une excellente nourriture légere & de facile digestion, c'est la chair des jeunes animaux, de bon

 Q_3

⁽e) Cet aphorisme, ainsi que bien d'autres, est pris d'Hippocrate.

mouton & du pain de froment préparé avec soin, c'est à dire où il y ait la qualité convenable de levain & de sel & qui ait été bien pêtri.

- 7. Quand on a mangé 4 onces d'un aliment fort & nourrissant, tels que sont le pourceau, l'anguille ou quelque poisson gras, le corps paroit plus pesant que si l'on avoit mangé 6 onces de quelque aliment qui nourrisse moins, comme du poisson de rivière, des poulets, de petits oiseaux; car c'est une règle, que là où la digestion est difficile, la transpiration est lente & embarassée.
- 8. Des jeunes inusités rendent le corps trop lèger, & trop souvent réitérés ils altèrent la fanté.
- 9. Six livres de nourriture, prises tout de suite dans un seul est même répas, causent plus de pesanteur & de mal-aise, que huit, prises en deux ou trois sois. C'est ruiner peu à peu sa constitution, que de ne faire qu'un répas par jour, dans quelque mesure qu'on y mange.
- 10. Qui mange plus qu'il ne peut digèrer, se nourrit moins qu'il ne doit & conséquemment doit maigrir.
- 11. Il est imprudent de manger d'abord après une grande satigue de corps ou d'esprit, parce que le corps satigué ne transpire pas.
- 12. Chacun a sa capacité propre, des vaisseaux qui peuvent prêter & s'étendre jusqu'a un certain point

point, & après cela se rétablir deux-mêmes dans leur état naturel. Quatre livres de solide & de liquides sont autant, ou plus qu'il en faut à quelques personnes, pendant que d'autres pourroient sans inconvenient, en donner le double à porter à leur estomac.

13. Généralement parlant, on devroit prendre à fon répas la moitié plus de liqueur temperée dont on s'abreuve, que des alimens folides dont on fe nourrit.

14. Le vin quand il est d'une bonne qualité & qu'on en use sobrement, favorise la digestion & facilite la transpiration.

15. Un grand feu en hyver, fait sur la transpiration le même effet que le soleil en été, il l'augmente.

IV. Sect, Du Sommeil & de la Veille.

1. Selon Sanctorius, un fommeil tranquille est si favorable à la transpiration dans les personnes saines & robustes, que souvent elle y donne 50 onces en sept heure de tems, le double plus que dans la veille; mais si l'on consulte les tables de Keil & les expériences réitérées de Mr. de Gorter, on verra que la transpiration nocturne donne a peine 16 onces, & qu'en Hollande, comme dans la grande Brétagne, on transpire le jour plus que la nuit., Cepen-Q4, dant,

3, dant, & quelque grandes que soyent ces diffé-

, rences, dans la quantité de la matière qu'on , transpire, selon les divers climats où l'on vit,

- , il demeure certain qu'un profond & tranquille
- ,, fommeil est rafraichissant dans tous les pays & que
- ,, non seulement il facilite la transpiration insensible,
- ", laquelle feroit beaucoup moins confiderable fans ", cet heureux répos, mais qu'outre cela il restaure
- , les esprits & fortifie le corps sensiblement".
- 2. Après une bonne nuit on se sent plus léger, tant par ce qu'on à acquis de nouvelles sorces, que par ce qu'on s'est débarrassé d'un fardeau importun en transpirant.
- 3. Tout ce qui empêche le fommeil arrête la transpiration, que rien n'interrompt d'avantage qu'une nuit inquiète.
- 4. La transpiration est plus dérangée par un vent fraix du midi pendant le sommeil, que par un grand froid durant la veille.
- 5. Il suffit de changer de lit pour diminuer la transpiration, parce que les choses auxquelles nous ne sommes pas accoutumés nous conviennent rarement, lors même qu'en soi elles seroient présérables.
- 6. Quand au fortir du fommeil, on baille & qu'on s'étire bien dans le lit, la transpiration s'en accroit.

7. Com-

- 7. Comme l'on transpire plus au lit qu'ailleurs, & que la matiere qui s'échappe par les pores y est retenue par les couvertures, c'est là sur-tout que des gens qui ne se portent pas bien, communiquent leurs maladies aux personnes en santé avec qui elles couchent; là même que quelque fois les gens qui se portent bien, s'incommodent respectivement en se communiquant des humeurs, qu'il auroit mieux vallu qu'ils ne se transmissent pas.
- 8. On fent qu'on a furement bien dormi, quand au matin on se trouve l'entendement net, le corps vif & agile.
- 9. Trop de fommeil rend le corps froid, pesant, stupide.
- 10. La transpiration est plus empêchée, lors qu'en dormant on se défait de ses couvertures, que lorsque durant la veille on se dépouille de ses habits.
- 11. Un doigt de bon vin fait dormir & facilite la transpiration; dès qu'on en prend plus qu'il ne faut, il met obstacle à l'un & à l'autre.

V. Sect. De l'Exercice & du Répos.

- 1. Le corps transpire beaucoup mieux quand on fe tient tranquille dans le lit, que quand on s'y remue & s'y agite.
- 2. Un exercice modèré donne au corps de la légérété & de la vigueur. Cet exercice nettoye les

muscles & les ligamens de toute faleté, & prépare la matiere à si disliper par la transpiration.

- 3. Si après le fouper on demeure tranquillement au lit pendant une dixaine d'heures, on ne cessera point d'y transpirer librement; passé ce tems là on ne fera, en y séjournant, que diminuer & la transpiration insensible & les excretions plus grossieres.
- 4. De violentes agitations du corps & de l'ame, fi elles durent, accèlèrent la vieillesse & hâtent la mort.
- 5. Si après avoir digéré deux fois dans le jour les alimens dont nous nous sommes nourris, notre corps se trouve à peu près de la mème pesanteur avant que nous prenions un nouveau répas, c'est signe que l'exercice nous a fait tout le bien possible.
- 6. Le mouvement du cheval augmente la perfpiration des parties superieures du corps, plutôt que du bas au dessous de la ceinture. Cet exercice fait d'un pas doux est beaucoup plus sain que le rude trot. Que s'il est des personnes insirmes, & voisines ou déjà atteintes de la consomption, qui se trouvent mieux d'une voiture commode que de l'exercice du Cheval, il faut leur laisser préférer la prémière, parce qu'il est question de soutenir leurs forces & non pas de les épuiser.
- 7. Trotter & galoper fortement dans un mauvais chemin, ou bien s'y faire trainer de même,

foit

foit en carosse, foit en chaise roulante, est de tous les exercices le plus violent, le plus mal sain. Outre qu'il précipite la perspiration & qu'il fait transpirer des matieres encore crues & non préparées, il ébranle trop les parties solides du corps sur-tout les reins. Par la même raison il est mal sain & dangereux de se livrer au plaisir de sauter.

- 8. On n'aide certainement pas autant à la transpiration par le mouvement de la litiere, de la chaife à porteur, ou du bateau, qu'en se promenant. Cependant si ces exercices sont continués quelquetems, ils ne peuvent que faire du bien en disposant le corps à une facile transpiration.
- 9. La danse, si elle est modérée, facilite encore d'avantage la transpiration. C'est un des exercices les plus sains.
- 10. Les meilleurs exercices à prendre sous le toit, sont la paume a la main, le volant, la danse, les armes (f); & à l'air, la promenade, la boule (g), le Cheval & les voitures.
- 11. La où manque la transpiration, il faut recourir a l'exercice; c'est le grand remède.

⁽f) On peut y ajouter le tremoussir, qui imitant le mouvement du cheval & qui est excellent pour faciliter la digestion.

⁽g) Il ne faut pas oublier le golf, dont il est parlé ci devant, & qui offre un exercice si convenable, quand on a une plaine assettendue pour y jouer.

VI. Sect. Des femmes.

- 1. L'Abstinence entière & l'excés dans l'usage du mariage, sont l'un & l'autre nuisible à la transpiration, mais sur tout le dernier.
- 2. L'excés en ce genre affoiblit l'estomac, diminue la chaleur naturelle, obstrue la transpiration; d'où naissent l'indigestion, les vens, les palpitations de cœur, la gravelle, les catharres, & la perte de la mémoire.
- 3. Il est encore plus pernicieux en été qu'en hyver, parce qu'en été la digestion se fait plus soiblement, de sorte que ce qu'on perd se répare alors avec plus de peine. Ajoutés que la transpiration étant plus ouverte dans cette saison, l'on s'apperçoit d'abord du plus lèger empèchement qui y survient.
- 4. Après l'estomac, rien ne souffre tant de l'excés dans le commerce des semmes que les yeux: il a plus d'une sois attiré la Goutte séréne.
- 5. On peut s'assurer qu'on ne s'est point excèdé, quand après ce qu'on s'est permis, le sommeil n'est suivi ni de soiblesse, ni d'abattement; & qu'aucontraire la respiration est libre & facile, l'urine d'une couleur & d'une consistance convenables, tout le corps alerte & vigoureux.
 - 6. Le moindre effort de cette espèce est funeste

aux vieillards, tout ce qu'ils en remportent c'est du froid, de la pesanteur & de la foiblesse.

VII. Sect. Des Passions.

- 1. La colere & la joye augmentent la transpiration, la crainte & la douleur la diminuent. Les autres passions agissent selon quelles participent, ou quelles répugnent plus ou moins à la nature des précédentes.
- 2. Ce principe est la clé de ce qu'on observe dans les personnes timides & mélancholiques; elles sont sujettes à des obstructions dans les intestins, à des tumeurs dures dans les diverses parties de leurs corps, à des désordres hypocondriaques, & à d'abondantes sueurs froides. Rien ne rend la perspiration plus languissante que la crainte & l'affliction; rien ne l'anime d'avantage que le contentement & la gayeté.
- 3. Les maladies que l'on contracte par l'effort des passions, ne se guerissent pas par les remèdes de la médecine; ce sont des passions contraires qu'il faut y opposer; du reste, pourtant, quelques remèdes propres à faciliter ou à affoiblir la transpiration, selon l'exigence du cas, n'y sont pas inutiles.
- 4. Une douce joye, aide le corps à se décharger du superflu d'une matière qui n'a pas transpiré, mais

mais quand elle est extrème & soudaine, elle expulse jusqu'au nécessaire, & si cela dure elle nuit au sommeil & dissipe les forces.

- 5. Une nourriture de facile digestion, augmente la gayeté avec la transpiration: au contraire celle qu'on digère avec peine, diminue la transpiration & occasionne la mélancholie.
- 6. Quand la transpiration a été trop violente, par une suite de l'effort des passions, on ne se rétablit pas aussi-tôt de l'épuisement qui en résulte, que s'il eut été occasionné par un violent exercice.
- 7. Les gens, qui, trop sensibles au gain jouent avec trop d'ardeur, feront bien de ne pas jouer souvent. La joye du gain nuiroit a leur sommeil, ce qui affoibliroit leur santé, ou bien le dépit que leur causeroit de trop frequentes pertes, altéreroit en eux la transpiration, par l'obstacle qu'il y mettroit.
- 8. Il est plus avantageux à la fanté de remporter une victoire médiocre qu'une victoire brillante. Tous les extrêmes nuisent.
- 9. Une violente passion donne un choc plus rude a la fanté, que le plus violent exercice.
- 10. Les passions variées, tantôt de la colère & tantôt de l'allegresse, tantôt de la crainte & tantôt de la trissesse, contribuent sur le tout à une transpiration plus aisée & plus saine, que d'être conti-

nuel-

nuellement à la chaine d'une même passion, quelque agréable qu'elle soit.

d'assiduité & de plaisir, quand on y est poussé par différentes passions, que quand une seule y anime, ou qu'aucune n'y engage. Un homme, par exemple, qui étudiera une heure avec contention, mais pas au delà si aucune passion ne l'y détermine, en donnera quatre au travail avec gayeté, si quelque passion particuliere l'y aiguillonne. Que si semblable aux gens qui jouent à un jeu de hazard, où la perte & le gain excitent continuellement en eux des mouvemens contraires, il passe alternativement des agitations d'une passion dans celle d'une autre, on le verra capable de travailler plusieurs heures de suite avec une serveur étonnante.

Il paroit des détails ou nous venons de nous engager, qu'un torrent de matiere imperceptible, ou de vapeurs infensibles, coule du corps humain. Mais il faut favoir d'un autre côté, que ce même corps attire continuellement a foi des parties humides de l'air dont il est environné; & tant qu'il n'y a point d'excès, rien ne contribue d'avantage à entretenir la fanté que cette espèce de succion, en conservant aux parties interieures du corps, la souplesse dont elles ont besoin pour exécuter les mouvemens auxquels elles sont destinées. C'est à l'aide de cette

attention, que l'on explique pourquoi la quantité de la transpiration est moindre en hyver qu'en été, a cause de la plus grande humidité de l'air, comme elle est aussi moindre quand il pleut, que quand il fait sec, & moindre encore de nuit que de jour, par la même raison. Par la encore on sent combien il importe de se loger dans une maison propre, de respirer un air pur & sec, & de se couvrir bien le corps pendant la nuit, si l'on veut jouir d'une santé bien affermie.

Ce que nous attirons de l'air qui nous environne, par la voye dont nous parlons, est plus considérable qu'on ne pense. On trouve dans les observations de Keil sur la IVe. Table, qu'une seule nuit il attira en dormant jusqu'à 18 onces d'humidité. Le Dr. Linen à aussi observé que dans un changement de tems, qui de serein & sec qu'il étoit, dévint humide & couvert de nuages, l'inspiration excèda la transpiration. Et le Dr. Robinson atteste de même, que dans un semblable changement, son corps dévint plus pesant, quoi qu'il eut pris moins de nourriture.

Ce que j'ai lu de meilleur sur ce sujet, c'est la dissertation inaugurale du Dr. Jones sur les veines résorbantes, qui correspondent à une multitude d'autres, par lesquelles la transpiration s'éxecute. Elevé dans l'Université d'Edimbourg, ce médecin à

bien

bien fait voir par ce premier essai de sa plume, quels étonnans progrès un jeune homme qui à de l'application & du génie, peut faire dans cette Ecole des sciences & des beaux arts, aussi bien dans les parties de la médecine les plus curieuses que dans les plus utiles. Les Professeurs qui font l'ornement de cette Académie font tous gens d'un mérite distingué; ils y remplissent leurs fonctions avec une assiduité constante, & dans le grand & magnifique hôpital de la ville ils ont tant d'occafions, soit de pratiquer la médecine & la chirurgie, foit d'en expliquer les mysteres par des raisons de la nature & de la structure du corps humain, que nous ofons dire hardiment qu'en toute l'Europe il n'y a pas une feule Université qui l'emporte à cet égard fur celle d'Edimbourg.



《会谈给》《会谈给》《《赞》《会谈给》《会谈给》

CHAPITRE XVII.

Des Auteurs étrangers a la Grande Bretagne, qui ont écrit sur la fanté depuis Sanctorius; tels que Rodrigue de Fonséca, Aurelius Anselme, François Ranchin, · Rodolphe Goclenius, Claude Diodati, Jean Johnston, Pierre Lotichius, & Bernardin Ramazzini.

Uoique le corps humain, construit avec une sagesse infinie, réponde constamment & parfaitement bien (a) aux vues de sa destination, à l'aide des parties & des mouvemens dont Dieu la doué, il est pourtant vrai que le méchanisme intime des actions humaines est encore à bien des égards inconnu à l'homme, & qu'il s'est écoulé bien des siècles avant que les médecins ayent été capables d'expliquer le mystere de l'œconomie animale d'une maniere un peu plaufible.

Il est vrai qu'entre les anciens, Hippocrate & Galien d'une attention infinie à observer la nature dans ses opérations & à en suivre la marche de fort près, donnèrent d'exellentes règles pour la confer-

vation

⁽a) A nullo quidem edocta natura, citraque disciplinam ea quæ conveniunt efficis. Hipp. de morb. Vulg. Lib. 6. Sect. 5. Aphor. 2.

vattion de la fanté; mais leurs lumières sur le méchanisme de nos corps furent très désectueuses & leurs raisonnemens fort obscurs.

Sanctorius y jetta du jour. Ses découvertes sur la nature & sur la quantité de l'insensible transpiration, donnèrent aux médecins des ouvertures de la dernière importance, sur les raisons & les fondemens des règles que l'ancienne médecine avoit préscrites.

Mais on peut dire que quand vers l'an 1628, le fameux Harvey eut publié fon immortelle découverte de la circulation du fang, ce fut comme par torrens que la lumière se répandit sur l'œconomie animale. A cet aspect s'évanouirent toup d'un coup les tenèbres où elle étoit en quelque forte plongée; l'admirable fagesse de Dieu, dejà si marquée dans la structure de l'homme, brilla d'un éclat tout nouveau, & du fein de ce grand jour fortit aux veux de l'univers étonné, une théorie de la médecine également nouvelle, raisonnable, & digne de l'esprit humain. En un mot cette découverte fit tous cher au doigt, par des raisons tirées du méchanisme même de nos corps, que les règles de la fanté puisées dans les observations des anciens, & confirmées par les expériences de Sanctorius, se trouvoient fondées en raison, & depuis ce moment il a suffi de savoir comment notre corps est construit, pour demeurer convaincu que ces règles ne fauroient être trop foigneusement observées.

La théorie de la fanté fut donc, prèsque tout d'un coup, confidérablement perfectionnée par la connoissance de la circulation du fang, mais les règles de l'art de conferver la fanté n'ont pu avoir le même fort. Elles ont dû se perfectionner peu à peu, parce qu'encore qu'elles ayent leur fondement dans la nature, c'est par l'expérience de plusieurs siècles qu'elles ont été vérisiées, longtems avant qu'on su instruit du mystère de la circulation.

Je vai parcourir d'une vue rapide, quelques uns des auteurs étrangers à la Grande Brétagne, qui depuis cette époque ont écrit sur la fanté dans le XVIII. & le XVIII. siècle. Je parlerai ensuite de ceux de nos compatriotes qui ont traité la même matiere.

Qu'on fasse néanmoins ici une remarque avant que nous allions plus loin: c'est qu'il est bien des auteurs qui figurent peu dans l'Histoire de la santé, & qui ne laissent pas d'être très estimables. Encore qu'ils n'ayent donné que peu ou point de règles nouvelles & inconnues à leurs dévanciers, il ne laissent pas d'avoir chacun leur mérite particulier. On les lira toujours avec fruit, ne sut ce que parce qu'ils présentent avec clarté une méthode demontrée, pour affermir ce qu'il y à de plus précieux dans

la vie, une heureuse constitution & le bon état de la fanté. Rien n'est indifférent pour la conservation d'un avantage qui sert de fondement à tous les autres. Peu importe que les avis qu'on donne la dessus soyent d'ancienne ou de nouvelle date. Tout ce qu'on demande, c'est qu'ils soyent solides & clairement exprimés.

Rodrigue de Fonséca Portugais, natif de Lisbonne, & premier professeur de médecine d'abord à Pise, ensuite à Padoüe, publia en 1602 un traité fur la conservation de la santé & la prolongation de la vie (b), qu'il adressa au grand Duc de Toscane, Ferdinand de Médicis. Le but de ce traité, est de conduire les personnes les plus foibles comme les plus fortes jusqu'à une heureuse vieillesse. L'auteur reconnoit qu'il à pris les règles qu'il donne, foit dans les médecins Grecs, foit dans les Arabes, particuliérement dans les six livres de Galien; sur ce sujet il appelle les six choses non-naturelles, les six instrumens (c) qui conservent la santé. Et l'on ne peut disconvenir qu'en homme de jugement & de savoir, il n'ait fait une compilation très-

⁽b) De tuenda valetudine & producenda vita, ad Ferdinandum Medicem magnum Hetruriæ ducem.

⁽c) Inftrumenta illa, cum quibus fervatur fanitas, diligenter explicanda funt. Hæc vero funt numero fex, aër, cibus, potus, &c.

très-judicieuse & très-utile des préceptes des anciens sur la matiere dont nous parlons.

Aurelius Anselme Mantouan, donna en 1606 un écrit sur la maniere dont les vieillards doivent se gouverner. Quoique jeune, il étoit actuellement premier médecin du Duc de Mantoue, & ce qui le determina à écrire sur la fanté des vieillards, c'est comme il le disoit, qu'on ne vit à proprement parler, qu'à cet âge, & qu'il l'emporte en lumieres & en sagesse sur tous les autres périodes de la vie; c'étoit parler des vieillards d'une façon très-obligeante, & en même tems leur donner des confeils dont on s'avouoit rédevable à l'expérience d'autrui.

FRANÇOIS RANCHIN Professeur a Montpellier, s'exerça sur le même sujet que le médecin de Mantoüe, il publia en 1625 un écrit sur la conservation des vieillards & sur la cure de leurs maux (d). C'est un fort bon morceau & qui annonce un auteur de beaucoup de sens & de lecture.

Rodolphe Goclenius avoit en 1608 publié un traité sur la prolongation de la vie (e). Il est dedié à Fréderic Comte Palatin du Rhin, & à Othon Landgrave de Hesse. C'est une compilation, ou un recueil

⁽ δ) Gerocomice, de fenum confervatione, & fenilium morborum curatione.

⁽e) De vita proroganda.

cueil de divers matériaux empruntés tant des historiens, que des philosophes & des médecins anciens & modernes. L'Auteur y à confirmé ses préceptes par des faits, & adroit à se servir des détails historiques pour appuyer les leçons de la médecine, il s'y est rendu amusant en se rendant utile.

CLAUDE DIODATI médecin de l'Evêque de Basse, prit un vol plus haut. Ce fut en 1628. Il écrivit sur les moyens de vivre cent vingt ans en bonne santé (f); beau titre, grande promesse, auxquels l'ouvrage répond peu. Parmi cent traits de jactance & d'ostentation à la maniere des chymistes charlatans, on y trouve moins des règles sages & judicieuses pour le gouvernement de la santé, que des déclamations en faveur de quelques panacées, ou de quelques remédes particuliers.

JEAN JOHNSTON étoit un médecin Polonois de réputation (g): en 1661 il dédia à un noble de son pays un traité intitulé; Idée juste de la conservation de la santé (b). Il y discourt en beau latin sur les six instrumens de la fanté, & y répéte les règles ordinaires sur ce sujet.

Vers

⁽f) Pantheon Hygiasticon Hippocraticum Hermeticum, de hominis vita ad centum & viginti annos salubriter producenda.

⁽g) Sur fon nom je l'aurois cru Ecossois, mais ces paroles m'ont désabusé,, Non ingratum tibi & reliquæ nobilitati suturum, si pa,, triis laribus restituerem, reddita tandem, per Sueci regis mor,, tem pace ".

⁽b) Idea Hygicines recensita.

Vers ce tems là quelques auteurs s'aviférent de prendre la plume, pour décrier quelques uns des alimens dont on fait le plus d'usage. J'en alleguerai du moins un exemple. C'est celui de Jean Pierre Lotichius. Il écrivit en 1643 un traité sur le mal que fait le fromage (i); c'est plutôt un badinage, qu'un écrit férieux & utile.

Mais une production d'un genre bien différent de toutes les précédentes, & qui aussi mérite par plus d'un endroit de nous arrêter un moment, c'est l'ouvrage que publia en 1710 BERNARDIN RAMAZ-ZINI Professeur de médecine dans l'université de Padouë, & qu'il dédia a Raynald, Duc de Modène, fous le titré de Traité sur la conservation de la santé des Princes (k). La fanté d'un bon Prince, dit cet habille homme, est une des plus grandes bénédictions pour les peuples. Et il le confirme en rappellant la consternation générale dont les Romains furent frappés, quand ils apprirent que Germanicus étoit tombé dangereusement malade à Antioche. Sur le bruit qui se répandit tout d'un coup que ce Prince ètoit hors de péril, ils coururent transportés de joye au Capitole, en enfoncerent les portes & y entrerent en criant Rome est sauvée! la Patrie est beu-

⁽i) Tractatus medicus philologicus novus de casei nequitia,

⁽k) De principum valetudine tuenda commentatio.

heureuse! Germanicus vit! Mais bien tot après, surement instruits de sa mort, ils ne garderent plus de mésure. Dans leur sureur ils renverserent les temples des Dieux, ils brisèrent les autels & ils trainerent dans les rues les Divinités tutelaires de Rome.

Or, continue Ramazzini, touc Prince qui sent le prix de sa fanté, doit permettre à son médecin de lui rémontrer diverses choses.

- 1. En chaque renouvellement de faison, il doit être prié de faire approprier à celle ou l'on entre, son palais, ses meubles, ses habits, & toute sa façon de vivre.
- 2. Lorsque quelque maladie épidèmique se maniseste, il doit en être averti à temps, asin qu'il puisse s'éloigner & aller sixer sa résidence dans un air plus sain.
- 3. Comme la table d'un Prince est servie avec prosussion & délicatesse, & que la tentation y invite à l'excés, il doit être exhorté à se ménager, en ne se nourrissant que des choses qui conviennent à sa constitution, & en se règlant pour leur quantité comme pour leur qualité, sur ce que l'expérience lui en aura appris.
- 4. Point d'affaires qui puissent fatiguer d'abord après le diner, & point du tout après le souper. Auguste ne vouloit pas seulement écrire ni lire une let-

tre le foir après le répas, crainte d'empécher fon fommeil.

- 5. Il est honteux à un Prince de donner dans les excès du vin & de s'égayer avec cette dangereuse liqueur, jusqu'à dévenir l'amusement de la compagnie. Claude Tibere Neron mérita, en s'avilissant de la sorte, d'être appellé par dérission Caldius Bibérius Mero. Mais ce n'est pas lui qu'un Prince, qui à des sentimens, prendra pour modèle; il imitera Jules César, qui au rapport de Suètone, étoit sort sage buveur, vini parcissimus fuit, ou Auguste qui buvoit rarement jusqu'a trois verres de vin à souper.
- 6. Les exercices les plus mâles, felon l'ufage du Pays, font ceux qu'on doit recommander à un Prince & particulierement le cheval. Les Princes doivent avoir aussi leurs amusemens & leurs recréations, mais des amusemens innocens, des récréations dignes deux, & où ils puissent toujours admèttre, comme il convient, la jeunesse de leur cour.
- 7. Ce que le médecin d'un Prince doit principalement étudier, ce qu'il doit connoître par deffus toutes choses, c'est son temperamment, sa constitution, afin d'y règler son règime, d'y assortir son exercice & d'y accommoder ses évacuations.
- 3. Personne n'ignore combien sont sunestes à la fanté, les transports des passions violantes; plus d'u-

ne fois la colère, l'effroi, la douleur, ou même une joye excessive, ont causé la mort par leur vives atteintes; & malheureusement les Princes, loin d'y etre moins en bute que leurs sujets, y sont souvent plus exposés qu'eux. , Qu'on life, dit notre , Auteur, le XLVe Chapitre du VIIe livre de ,, l'Histoire naturelle de Pline (1), qu'on y voye , les accidens, les périls, les craintes, les mal-,, heurs effectifs, auxquels Auguste se trouva expo-,, fé, & qu'ensuite on dise en conscience si l'on en-, vieroit le sort de ce grand Empereur". Il convient donc absolument, qu'un sage médecin s'étudie à connoitre qu'elles font les passions qui ont le plus d'empire sur le Prince qu'il sert, afin que saissfant après cela des momens favorables, il puisse l'avertir avec un ménagement respectueux, du régime qu'il doit garder & des mésures qu'il doit prendre, pour se mettre à l'abri des insultes de ces dangereuses ennemies.

⁽¹⁾ Dans cet endroit, Pline fait d'abord mention des traverses qu'Auguste eut à essuyer de la part deses indignes associés au Triumvirat Lepide & M. Antoine. On l'y voit ensuite réduit à se tenir couché trois jours dans un marais après sa désaite; exposé aux infolences féditieuses de son armée qui s'étoit mutinée, à la haine de ceux qu'il avoit bannis, à des conspirations réitérées contre sa vie, aux trahisons & aux persidies de sa famille & de ses amis. Tantot la pese & la famine le poursuivent en Italie; tantôt succombant à ses chagrins, il demeure quatre jours sans manger; & résolu de se laisser mourir, peu s'en faut qu'il n'y réussisse. Après tout cela il à la douleur de laisser ses l'empire au sils de son ennemi.

CHAPITRE XVIII.

Des Auteurs de la Grande Brétagne qui ont écrit sur la fanté, & qui sont le Chevalier Thomas Elliot, Thomas Morgan, Edmund Hollyngs, Guillaume Vaughan, Thomas Venner, André Boorde, Edouard Maynwaring, Thomas Player, Guillaume Buleyn, François Fuller, les Drs. Wainwright, Welsted, Burton, Arbuthnot, Lynche, & Mead.

Ous le règne de Henry VIII. le Chevalier ThoMAS Elliot, homme docte, écrivit un traité
qu'ilintitula le Chateau de la santé (a), sans être grand
médecin, il avoit lu certainement quelques uns de
leurs meilleurs ouvrages. ,, Quoi que je n'aye été,
,, dit-il, ni à Montpellier, ni à Padoüe, ni à Sa,, lerne, je n'ai pas laissé d'acquerir dans la méde,, cine quelques connoissances qui n'ont pas été
,, inutiles à ma propre santé. Si nos médecins dés,, approuvent que j'aye écrit sur ces matieres en
,, anglois, qu'ils pensent que les Grecs écrivirent
,, en grec, les Latins en latin, les Arabes en ara,, be. D'ailleurs je n'ai écrit, & Dieu le fait, ni
,, pour acquerir de la gloire, ni pour gagner du
,, bien,

⁽a) The Castle of the health.

, bien, ni pour obtenir de l'avancement". Elliot explique & récommande les préceptes de Dioclès au Roi Antigonus. Son traité est une collection de la plûpart des meilleures règles des anciens sur la fanté. Admirateur outré de Galien; il s'occupe, selon le goût d'alors, à fuivre ce grand maitre dans toutes ses subtiles distinctions entre les choses naturelles, non naturelles, & contre naturelles. Il explique par le menu chaque branche de cette distinction chimérique, mais il y mêle ses propres observations, & quelque fois de très-bonnes remarques. Je mets en ce rang la refléxion qu'il fait sur le sommeil, que, quand on parle de la mésure qu'on doit y garder, il faut toujours faire attention à la fanté & aux maladies de ceux dont on parle, à leur âge, à leur constitution & à diverses autres circonstances, sur lesquelles on doit règler les conseils qu'on leur donne. Il parle aussi très bien sur les passions déréglées, foit pour faire fentir combien leurs excès font funestes au corps, soit pour persuader que rien ne nuit d'avantage à la réputation, & ne va même plus directement à la détruire.

Vers la fin du XVI^e, siècle, Thomas Morgan avoit dejà publié le Port de la santé (b), il avoit fait ses études à Oxford, mais il ne paroit pas avoir été

⁽b) Haven of health,

été médecin de profession (c). Ses Préceptes sur la fanté sont tirés, pour la plûpart, d'Hippocrate & de Galien, sur tout du dernier. Il parle ent'autres de l'exercice, & quoiqu'il en traite brièvement, c'est de main de maitre, toujours en confirmant fes observations par celle des anciens. , Telle , dit-il, que l'eau courante se conserve pure pendant que celle qui croupit se corrompt, tels nos , corps sont conservés en santé par l'exercice, au ,, lieu que la paresse & l'inaction leurs attirent divers maux. Chacun de nos membres à un genre ,, d'exercice qui lui est propre; l'éxercice de la pro-" menade & celui de la course le sont à nos jambes & , à nos cuisses; celui de l'arc à nos bras; celui de , monter & de descendre le long d'une rampe au , dos & aux reins. Les muscles ont leurs mouve-, mens respectifs, les veines & les arteres en ont , aussi qui les fortifient. Il convient aux gens déli-, cats de fe faire porter; mais ce qui convient à ,, tous c'est la paume; tout le monde peut y jouer , & à peu de fraix: d'ailleurs on y exerce à la fois , toutes les parties du corps, la tête, les yeux, le , cou, le dos, les reins, les bras, les jambes. & ,, ce

⁽c) Parlant des assis qui se tinrent a Oxfort en Juin 1577.

"C'est mon avis, dit-il, que la maladie qui regnoit alors, soit dit,
"(sans vouloir offencer nos savans médecins) étoit une nevre
", chaude.

" ce qu'on ne trouveroit dans aucun autre exerci-" ce qui réunisse autant d'avantages, c'est un jeu " des plus amusans. On a très bien fait de ména-" ger des jeux de paume dans quelques uns de nos " colleges à l'usage des étudians, mais qu'on se " fouvienne du précepte d'Hippocrate; c'est avant " le répas qu'il faut se prêter à l'exercice & non " après avoir bien mangé, comme on le fait com-" munement dans nos écoles & dans nos colleges; " usage pernicieux & qui est la source des érup-" tions cutanées dont nos jeunes garçons sont si " fouvent attaqués".

Morgan n'oublie pas non plus de faire envisager les exercices de l'esprit comme nécessaires à la fanté; mais il avertit avec soin que rien n'est plus contre nature, ni plus propre à énerver, à épuiser le corps & l'ame, que de passer les nuits à veiller & à étudier ,, Alfred, dit-il, fondateur du ,, College de l'université à Oxford, règla noble, ment l'emploi qu'on doit y faire du tems. Sur ,, vingt & quatre heures, il en accorde huit à la ta-, ble & au lit, huit au barreau, & huit au cabinet.

Ajoutons encore une des maximes de notre Auteur, ,, autant; disoit-il, qu'il convient aux enfans ,, de tetter, autant convient il aux vieillards de boi-, re du vin sans excès. Le vin est le lait de la ,, vieillesse".

Nous trouvons à l'entrée du XVIIe siècle, un traité d'Edmund Hollyngs sur la santé des gens de lettres (d), cet auteur étoit d'Yorck, mais docteur en médecine & professeur à Ingolstat. Il publia son traité en 1602 & le dédia à Maximilien, Comte Palatin du Rhin & Duc des deux Bavieres, à qui le cardinal Alain l'avoit recommandé (e). Ce petit écrit concis & élegant, contient des préceptes arangés selon l'ordre des six choses indispensablement nécessaires à la vie humaine, & qui sont, dit Hollyngs (f), une source ou de santé ou de maladie selon l'usage qu'on en fait.

Guillaume Vaughan, écrivit cinq ans après des Directions pour la fanté (g), imprimées en 1607. Il y debute par son Apologie, sur ce qu'il ose se mêler de médecine, n'étant pas de la profession (b), c'est

par

(e) Illustrissimo olim Angliæ Cardinali Alano serenitati vestræ

commendatus, cujus gaudeo munificentia non vulgari.

(g) Directions for health.

⁽d) Edmundi Hollyngi, Eboraceni Angli, doctoris medici & professoris Ingolstadiani, de salubri studiosorum victu, hoc est, de literatorum omnium valetudine conservanda, vitaque diutissime producenda, libellus.

⁽f) Preceptiones ad fex capita revocavi, prout fex funt res que in omni vita aut prodesse solent, aut obesse: nempe aër, cibus ac potus, fomnus & vigilia, motus & quies, excernenda ac retinenda, & animi accidentia.

⁽b) "Quoique je ne sois pas praticien, dit-il, je me suis fait un "plaisir dès ma jeunesse de lire des livres de médecine pour ma, propre santé. Le Chevalier Thomas Elliot, si connu du tems de "Henry VIII, n'étoit pas plus praticien que moi & n'a pas laisse "pour cela d'écrire sur ces matieres."

par demandes & par réponses qu'il traite son sujet, mais il a sçû y mettre de la sorce & de l'agrément. Par exemple il se fait cette question; "Comment "vous y prendriez vous pour faire hair le vin à un "vuideur de bouteilles? & voici sa réponce. Regardez moi ce maitre yvrogne comme il est dé, siguré; voyez son nés: Ne diroit-on pas qu'il est pourri, seché, à demi rongé des vers? Son "haleine n'est elle pas puante? Sa langue ne bega, ye telle pas? Son corps n'est il pas tout caco, chyme, attaqué d'hydropisie, d'évoré par la goutte"?

Dans un autre endroit, occupé à faire voir que l'intempèrance dans le manger & dans le boire détruit les facultés de l'ame, il s'exprime dans le même goût & avec la même énergie. "Comment "voudriez vous, dit-il, que la fumée & les vapeurs qui s'élevent d'une grosse & vaste panse, "ne formassent pas un brouillard épais de stupidité entre le corps & la lumière de l'esprit"?

THOMAS VENNER Docteur en médecine, tantôt à Bath & tantôt à Bridgewater, publia en 1620 le droit chemin à une longue vie (i) qu'il dédia au Lord François Vérulam. Quoique dans cet écrit il se proposat principalement de recommander l'usage des bains,

⁽i) Via recta ad vitam longam.

bains, sur tout de ceux qu'on va prendre à Bath, il y traite aussi de l'air, des alimens, &c. Les intentions de cet Auteur sont bonnes, il pense bien; mais il estlong & empesé, sur tout quand il écrit en Anglois; grand partisan au surplus des infinies divisions & subdivisions de Galien qu'il étale à tout propos. Quoique son livre soit presque tout Anglois, de tems en tems il y exprime en latin ses maximes favorites, & alors il faut dire à son honneur qu'il devient concis & n'écrit pas mal (k).

Je trouve dans cet ouvrage que du tems de l'Auteur, aucun de nos habiles médecins ne faisoit boire les eaux de Bath, persuadé qu'à cause du sousre & du bitume dont elles sont imprégnées, elles relachent & affoiblissent l'estomac; mais Venner ajoute que le peuple, dèterminé par les médecins du lieu, étoit dans l'usage d'y commencer la cure des bains, en avalant une copieuse lampée de ces eaux où l'on faisoit dissoudre quelque sel. Pour lui il fait diverses classes d'eaux, selon leurs dissérens dégrez de bonté, & en voici l'arrangement. 1. l'Eau de source, 2. l'Eau de Pluye, 3. l'Eau de Rivière, 4. l'Eau de

⁽k) Regulæ ad conservationem vitæ saluberrimæ. 1. Aërem purum suavesque odores spirare. 2. Cibum adversante stomacho non ingerere. 3. Cibos natura & costione multum discrepantes non assumere. 4. Ad saturitatem nunquam edere & bibere. 5. Ventrem modice laxum habere. 6. Veris initio corpus pharmaco conveniente purgare. 7. Veneris illecebras, ejusque usum immoderatum, tanquam pestem, sugere. 8. Vitam probam & incorruptam degere.

de Puits, 5. l'Eau chariée par des tuyaux de plomb & qu'il faut faire bouillir avant que de la boire, 6. l'Eau dormante, 7. l'Eau puisée non loin du rivage de la mer est toujours plus ou moins d'une odeur & d'un goût désagréable.

André Boorde Docteur en médecine, publia en 1643 fon Régime abrègé pour la santé (1), composé a Montpellier & dédié à Puissant en fait d'armes & vaillant Lord Thomas Duc de Nortfolk. Au milieu de bien des conseils très-vulgaires sur l'air, les alimens &c. il insiste fur la nécessité de la tranquillité de l'esprit pour la conservation du corps & de la fanté, & parmi les moyens de se ménager cette tranquilité précieuse, il recommande surtout une fage œconomie. On ne fera peut-être pas faché de l'entendre parler un moment lui même fur cet article. "Dépenfer, dit il, dans sa maison plus ,, qu'on n'a de revenus ou plus qu'on ne fait de profit, c'est courir au devant de la pauvreté. On devroit pour bien faire diviser ses revenus ou ses gains en trois portions; consacrer la pre-,, miere à la table; la feconde à l'habillement, aux ,, gages des domestiques, aux aumones & autres " œuvres de charité; & mettre la troisième en ré-" ferve pour les cas imprévus, de besoins, de ma-. la-

⁽¹⁾ Compendious regimen, or Dietary of health.

" ladies, de réparations, & de dépenses casuelles.

,, Sans cela on court risque de s'endetter, & alors

", ç'en est fait de la tranquillité de l'esprit: alors

,, les agitations du cœur ne peuvent qu'abreger les

" jours & resserrer les bornes de la vie".

Apropos des alimens & des boissons, Boorde parle entr'autres de la biere ou de l'aile. Il avertit que tout ce qu'on fait entrer dans sa composition de plus que l'eau, la dreche & le levain ne sert qu'à la sophistiquer & à la gâter; à quoi il ajoute qu'on fera prudemment de boire l'aile fraiche & claire, & jamais ni trop vieille ni trop nouvelle.

Le Dr. Edduard Maynwaring donna en 1663 fes règles & précautions pour conferver la fanté (m). L'Epitre au lecteur est latine, le livre même est Anglois. "C'est la fanté, dit cet auteur, qui rend "le lit agreable, le sommeil rafraichissant, & qui "renouvelle nos forces avec le lever du soleil; c'est "elle qui remplit les creux & qui unit les inégali, tés de notre corps, qui nous rend beaux & "dodus & qui répand sur nos joues les plus vives "couleurs. C'est elle qui nous fait de l'exercice "un plaisir; elle qui multiplie les qualités naturel, les dont notre ame est ornée; elle qui fait que cet ame se plait dans la maison qu'elle occupe".

Il traite des SIX CHOSES NON NATURELLES de Galien avec beaucoup de précision & de clarté, & il y en ajoute une feptième, favoir la coûtume ou les habitudes volontairement contractées; habitudes favorables ou pernicieuses à la fanté selon quelles sont bonnes ou mauvaises, habitudes par confequent à fortisser ou à déraciner peu à peu.

Vers le même tems ou même un peu plus tôt, Thomas Player publia fon Regime de vie (n), ouvrage traduit du François, mais amplifié par le Traducteur. On y explique affez bien la différence des tempéramens, foit fanguins, foit phlegmatiques, foit colèriques, foit mélancoliques. Dans le fond pourtant il n'y à rien d'extraordinaire en cet ouvrage.

Je n'ai pas de plus grands éloges à faire du Gouvernement de la fanté (o) de Guillaume Buleyn. L'Auteur y introduit deux perfonnages qu'il met aux prifes, Jean apologiste des voluptés & Humphroi désenseur de la tempérance, mais leur dispute n'est ni fort amusante, ni bien utile.

Un ouvrage plus intéressant, c'est la médecine gymnastique (p) de François Fuller M. A. Elle parut au commencement du XVIII! siècle. Quoique l'Auteur s'y proposat spécialement de faire en-

visa-

⁽n) Regimen of Life.

⁽p) Medecina gymnastica.

⁽⁰⁾ Government of health.

visager l'exercice comme essentiel a la guérison de la comfumption, de l'hydropisse & des affections hypocondriaques; cet excellent traité contient tant de choses importantes pour la fanté, que des gens qui sentent le prix de ce genre d'étude ne le liront jamais fans plaisir & sans fruit.

Fuller démontre par raisonnement & par expérience combien l'usage du cheval est utile, tant pour la conservation que pour le récouvrement de la fanté. Je ne fai, s'il est aucun auteur qui est mieux manié & plus approfondi ce sujet que lui.

Un autre objet sur lequel il s'est très - bien & très exactement expliqué, c'est l'usage de la brosse ou des frictions. , Difons le avec Fuller, il est " étonnant que cet usage de frotter & de vergéter ,, la peau, dont les anciens faisoient si grand cas & , qu'ils pratiquoient chaque jour, foit à l'heure qu'il est si généralement négligé & méprisé, sur-, tout puisque leurs expériences à cet égard affortiffent si bien nos découvertes sur l'œconomie ,, animale".

Le Dr. Wainwright donna en 1708 l'Etat méchanique de l'air & de la diète (q). Son but étoit d'y rendre sensible la nécessité des mathématiques pour être bon médecin, mais chemin faisant il y a don-

⁽⁴⁾ Mechanical account of air and diet.

donné d'excellens préceptes pour la confervation de la fanté, fous ces deux chefs généraux l'air & la diète, & on lui à cette obligation, qu'il y à démontré l'utilité & l'importance de ses maximes par des calculs aussi évidens, que les experiences dont il les à accompagnés font certaines; il fait voir par exemple que l'air s'il est ou trop dense ou trop rarèfié nuit à la constitution des animaux, d'où il conclut, qu'il n'est pas sain d'habiter sur de hautes montagnes, ni de demeurer dans de trop profondes vallées. Il montre que quand le mercure monte dans le Barometre jusqu'au 30e degré, un corps humain de moyenne taille porte environ une tonne & demi d'air de plus que quand le mercure se tient au 27º degré, d'où il conclut que ces variations annoncent un changement considérable dans le fang & les humeurs. Il fait observer qu'un air trop humide, trop rempli de vapeurs, perd par là de fon reffort, ce qui occasionne du relâchement dans les sibres du corps & des obstructions dans les pores. Et de là on comprend sans peine qu'il est tout naturel de voir des fiévres epidémiques, soit dans les marais de la Province de Cambridge, foit dans les cantons d'Effex.

Quant à la diète notre Auteur fait très bien remarquer par exemple, que les gens les plus robustes doivent compter qu'ils ont trop mangé, dès qu'a-

près le répas ils s'apperçoivent qu'ils sont oppressés où assoupis. Ces symptomes démontrent que leur estomac trop tendu, presse d'un coté le diaphragme & rétrécit la poitrine, pendant que de l'autre presfant aussi le trône supérieur de la veine cave, il empêche le sang de revenir de la tête en liberté.

Enfin par fes calculs, concernant la force avec laquelle l'eau presse sur la surfasse du corps humain, le Dr. Wainwright fait toucher au doigt, que le bain merite plus d'attention qu'on ne pense, & qu'on ne doit pas s'y porter étourdiment sans confeils & sans précautions; quoi qu'il soit vrai qu'anciennement & les Juiss & les Romains l'ayent pris (r) non seulement comme un remède à divers maux, mais encore, ou simplement par propreté, ou comme un plaisir.

Au nombre des favans médecins qui ont écrit fur la fanté, nous ajoutons ici le Dr. Welsted. C'est dans son traité du *Déclin de la vie* (s) publié en 1724 qu'il en parle, on y trouve d'excellentes règles à observer pour les vieillards.

1. Il les avertit de ne se désaire jamais de leurs

⁽r) Le bain est encore en usage parmi plusieurs peuples, en particulier chez les Egyptiens où les femmes le preunent à grand fraix pour gagner de l'enbonpoint & des graces, les hommes pour serafraichir & se bien porter. Voy. Prosp. Alp. de med. Ægyp. 1ib. 3. c. 15.

⁽s) De ætate vergente.

habitudes tout d'un coup, quelque avantageux que ce changement leur paroisse, parce que leurs forces ne suffiroient pas comme lors qu'ils étoient jeunes, pour les mettre en état de se désacoutumer de ce qu'un usage de plusieurs années leur à rendu propre & pour ainsi dire naturel.

- 2. Il leur conseille de rénoncer à toutes les chofes que l'experience leur à fait connoitre comme pernicieuses à leur santé, même dans le premier période de leur vie; & en effet comment soutenir dans l'âge où l'on est le plus soible, ce que l'on n'a jamais pu supporter dans le tems qu'on avoit toutes ses forces & toute sa vigueur.
- 3. Il ne leur permet de manger & de boire que ce qui ne peut ni leur déranger l'estomac, ni leur incommoder la tête. Et si par malheur il se sont oubliés en donnant dans l'excés, il veut que sans perdre du tems ils se déchargent de ce superflu.
- 4. Il les exhorte à se règler, autant qu'il est possible, de manière qu'ils mangent toujours avec appétit & qu'ils évacuent avec régularité.
- 5. Enfin il fouhaiteroit que le contentement de l'esprit fut le perpetuel assaisonnement de leur vieillesse: mais cette aimable sérénité, cette délicieuse satisfaction, n'est l'appanage que de la vertu. Ce n'est qu'après avoir coulé ses jours dans la pratique

du bien, qu'on voit le passé avec complaisance & qu'on envisage l'avenir avec joye.

Le Dr. Burton s'est distingué par son livre sur les choses non naturelles (t), où il à montré l'influence considérable qu'elles ont sur nos corps. Ce livre parut en 1708. Il l'avoit écrit specialement à dessein de faire voir que la connoissance de l'air, des alimens &c. de leur nature, de leurs proprietés & de leur usage, est nécessaire à un bon praticien, surtout pour la cure des maladies épidemiques; mais à cette occasion il est entré dans des détails qui ne peuvent que faire beaucoup de plaisir à ceux qui travaillent en général pour la conservation de la santé; on y trouve d'excellens préceptes & de très importantes ressexions sur ce grand objet. Donnons en quelques exemples.

1. L'Auteur observe qu'au Printems, l'air agréablement embaumé des falutaires exhalaisons qu'y répandent continuellement les fleurs à mesure quelles s'épanouissent, ne peut que contribuer avec une heureuse efficace à rafraichir le sang dans nos veines, au lieu qu'en Automne ce même air surchargé des exhalaisons dont l'infectent les plantes qui se pourrissent de toutes parts & que le vent charie de tous cotés, doit naturellement perdre sa salubrité & occasionner diverses maladies.

2. A

⁽t) Of the Non-naturals.

- 2. A l'occasion des Alimens, le Dr. Burton s'attache à combattre une prévention très-commune. C'est celle d'une infinité de personnes qui sont dans l'habitude de ne boire pas assez de quelque liqueur diluante à proportion de la nourriture qu'ils prennent. Il tache de leur faire comprendre que par la leur sang s'épaissit, que la sécrétion devient en eux difficile, & que les parties salines s'accumulant faute d'un fluide aqueux, capable de les diviser & de les dissoudre, demeurent adhérentes dans leurs vaisseaux capillaires & y causent des érosions dangéreuses.
- 3. Enfin il fait sentir la nécessité de l'exercice par une considération qui est bien à la portée de tout le monde; c'est celle qui se tire de la conformation des parties de notre corps à ses extremités. Celles de ces parties qui agissent le plus, sont aussi les plus larges & les plus fortes, & elles le deviennent en tout cas à proportion du travail qu'on leur donne. Voyez les jambes & les pieds d'un porteur de chaise, les bras & les mains d'un battelier, le dos & les épaules d'un porte faix. Il est évident que l'exercice & le travail secourant en eux la nature, ont donné à ces membres plus de grosseur, plus de force, plus de nerf, qu'ils n'en auroient sans cela.

Vers le tems que parut l'ouvrage dont nous parlons lons, le célébre & spirituel Dr. Arbuthnot publia aussi son Essai touchant l'influence de l'air sur le corps humain (v). Après y être entré avec autant d'exactitude que de jugement dans les détails les plus curieux sur la nature, les propriètés, les qualités, & la composition de l'air dans les différentes saisons & situations; après y avoir montré combien l'air à d'influence sur la constitution bonne ou mauvaise de notre corps, l'habile auteur déduit de tout cela divers aphorismes de pratique de la plus grande utilité. En voici quelques uns dont nous sommes bien persuadés qu'on sentira tout le prix pour la conservation de la santé en général.

- 1. Toute personne, dont la constitution peut le souffrir & dont la vocation le demande, doit s'exposer à l'air exterieur quelque tems qu'il fasse.
- 2. Une grande attention qu'on doit faire, dans le choix d'un lieu à acquerir pour y fixer sa demeure, c'est que l'air y soit bien sain.
- 3. Les qualités de l'air d'un lieu quelconque, dépendent non seulement des exhalaisons du terroir dans ce lieu là, mais encore de celles qui peuvent y être poussées des endroits voisins par les vens. Il y à tel canton sec & salubre, qui n'est mal sain que par le voisinage de quelque marais.

4. La

⁽v) An Essay concernint the effects of air on human bodies.

- 4. La qualité des fources d'un lieu annonce celle de l'air, parce que l'air comme l'eau s'imbibe des exhalaifons falines & minérales du terrain, de forte que la douceur & la bonté de l'une, forment un préjugé favorable à celles de l'autre. Il faut avouer néanmoins, que rien ne dépose plus surement en faveur de l'air d'un canton, que s'il est avéré qu'on y vient fort vieux.
- 5. Quand on observe que dans un endroit les boisseries sont humides, que les meubles se moississent, que les métaux se ternissent, que le fer se rouille, qu'il transpire des corps des efflorescences & des sels, que les rubans & les étosses de soye perdent leurs couleurs &c. c'est signe que l'air y charie des sels d'une nature & d'une qualité peu convenables.
- 6. L'Air des villes n'est pas des plus sains pour la jeunesse & les ensans. Nés pour respirer un air libre, ils ne sauroient se faire tout d'un coup à celui qu'on respire dans les villes, & qui est tout plein des exhalaisons des animaux qui y vivent, ainsi que des parties sulphureuses du charbon & des autres matieres combustibles qu'on y brule; on ne s'y accoutume qu'à la longue; des ensans ne sauroient y être d'abord saits.
- 7. La premiere chose à quoi l'on dévroit penser quand on édifie une ville, ce seroit d'en percer les

rues de maniere, quelles fussent bien airées & balayées par les vens. Sans cette précaution les maladies contagieuses ne peuvent que dévenir très-sunestes aux habitans pour ainsi dire rensermés. Et c'est par la même raison qu'il est si mal sain d'avoir des Cimétieres dans l'enceinte des grandes villes.

8. Il n'y a point de maison qu'on ne doive airer une sois par jour en y ouvrant portes & sénetres, pour donner lessor aux exhalaisons animales. Ces maisons, où tout serme avec la plus grande exactitude, de peur que l'air n'y introduise le moindre vent & le moindre froid, sont plus malsaines qu'on ne pense. En respirant presque toûjours un air chargé des particules qui s'exhalent des corps vivans, du seu, des chandelles &c. on ne sauroit manquer de contracter des maladies nerveuses.

Depuis le Dr. Arbuthnot, un autre de nos habiles médecins à confacré sa plume au bien public sur le sujet que je traite, c'est le Dr. Bernard Lynche. Il donna en 1744 un livre intitule (x) guide pour la santé dans les différentes situations de la vie, & cet ouvrage à deux parties.

Dans la premiere, l'Auteur après avoir décrit les révolutions de la vie humaine & fait passer en revue les diverses causes qui acheminent à la triste décre-

⁽x) Guide to health thro' the various stages of life.

décrepitude & à l'inévitable mort, puise dans les Livres sacrés, dans les Ecrits de Pline & dans ceux d'une multitude d'Historiens, quantité d'exemples de personnes que la sobrieté & une vie sagement règlée ont conduites dans tous les tems & dans tous les pays à une extrème vieillesse; il insiste avec raison sur ces exemples comme devant être d'une efficace superieure aux plus beaux discours, pour inspirer des mœurs & de la tempérance à tous ceux qui souhaitent de vivre longtems.

Ensuite, dans une seconde partie le Dr. Lynche passe à l'analyse de l'air, de la nourriture & des autres choses non naturelles, qu'il décrit avec autant de clarté que de plénitude, il en explique la nature & les proprietés selon les principes de nos plus grands maitres. Il y sonde les règles de santé les mieux raisonnées & les plus ingenieusement déduites. On en pourroit extraire ici nombre d'endroits dignes de l'attention la plus reslechie; j'en donnerai trois ou quatre exemples.

1. Premierement l'habile médecin fait une remarque fur l'usage des liqueurs fortes, usage pernicieux quoique malheureusement très-commun. Il avertit donc, que plus une liqueur spiritueuse contient de souffre & charie d'huile, plus elle est suneste aux corps humain, parce quelle en est d'autant plus difficile à être separée du sang. Ainsi le Rum est plus

dangereux que la simple Eau de vie, & l'Anisette plus pernicieuse que le Genievre.

- 2. En recommandant un usage modèré du sommeil, il fait envisager la veille comme le tems où la machine s'use, & le répos comme celui ou elle se resait. L'action ôte continuellement quelque chose des fibres; le répos en les relâchant de leur tention les rétablit. D'ailleurs pendant le sommeil, la circulation du sang est plus réguliere & plus constante, ce qui fait que le corps prend plus aisement de la nourriture par l'apposition de nouvelles parties aux vaisseaux affoiblis & usés.
- 3. En décrivant les justes bornes dans lesquelles on doit se rensermer quand on prend de l'exercice, il dit que les gens maigres doivent en prendre ad ruborem, jusqu'a en etre rouges ou en avoir chaud, s'ils veulent qu'il contribue à leur donner de l'embonpoint; mais les gens gras ad sudorem, jusqu'à en suer, afin d'y perdre un peu de leur graisse.
- 4. A propos de la falive, il avertit les personnes qui mâchent du tabac, ou qui prennent la pipe d'abord après les répas, qu'ils nuisent à leur santé par deux endroits; 1° en détournant leur salive de sa destination naturelle, qui seroit de descendre dans l'estomac pour y favoriser la digestion, 2° en se rendant nécessaire cette pernicieuse drogue des

Americains qui n'est bonne qu'à engourdir les nerss & qu'à éteindre l'appetit.

Le livre du Dr. Lynche est rempli de remarques pareilles; mais ce qui en rélève principalement le mèrite, c'est que l'Auteur plein de sentiment & de vertu, ne néglige rien pour les transmettre à ses lecteurs.

Nous touchons à la fin de notre liste des Auteurs Anglois qui ont écrit sur la santé. Un nom illustre la terminera. C'est celui du Dr. Mead ce grand médecin qui à fait tant d'honneur à sa Patrie par la vaste étendue de ses connoissances dans sa profession, par la finesse de son goût pour les beaux arts, & plus encore par une générosité peu commune, & une bienveillance sans bornes.

A la fin d'un ouvrage, que cet exellent hommé publia en 1751 fous le titre de conseils & preceptes de médecine (y), se trouvent plusieurs remarques & diverses règles sur la santé, prises les unes de Celse son auteur savori; & les autres de ses propres observations. Voici quelques exemples de ces deranieres.

1. Après un grand répas où l'on à mangé des alimens de haut goût, on se trouvera bien de boire un grand verre d'eau froide, dans lequel on ait mis

⁽y) Monita & præcepta medicas

mis du jus de limon ou de l'élixir de vitriol, pour aider à la digestion.

- 2. En vieillissant il faut prendre moins de nourtiture solide & boire à proportion d'avantage.
- 3. L'usage de la brosse est excellent pour les vieillards. Qu'ils y recourent chaque matin, ce sera un bon supplement au désaut d'exercice que leur fanté exigeoit & que leurs forces ne leur permettent pas de prendre.
- 4. Le froid qui glace les vieillards, les avertit de reste de la décadence de leur vigueur. A ce signe il ne leur est plus permis d'ignorer, qu'envain ils tacheroient de rappeller des forces qu'ils n'ont plus, & de faire parade d'un seu qui les à abandonné sans retour. Tout ce qu'ils y gagneroient, seroit de se fatiguer inutilement & d'abrèger leur vie.
- 5. Rien de plus détestable & en même tems de plus funeste à la fanté, que de se servir de son imagination pour s'exciter à l'intempèrance.
- 6. Les présens de la bonté divine qui contribuent à la fanté & au bonheur réel de la vie, sont distribués avec plus d'égalité qu'on ne pense. Il y à tel homme dans les plus basses conditions de la vie qui en est plus richement partagé, que tel autre dont on envie l'opulence & la grandeur. Un travail modéré donne au pauvre une nourriture saine & suffisante à ses besoins, l'appetit convena-

ble pour la prendre avec plaisir, la force nécessaire pour la digérer aisément, sans qu'il faille ni ranimer fon goût ni enflamer fes passions. Il dort d'un fommeil profond, rafraichissant, & que les soucis rongeans ne troublent point. Autour de lui s'éleve entre les bras de la frugalité une famille faine & robuste; bien tôt elle prendra part à son travail pour jouir de son bonheur. Que la paresse & le luxe des riches ont des suites différentes! Pour réveiller leur appetit, il leur faut des assaisonnes mens, qui, en nourrissant leur goûts sensuel, corrompent, enflamment leur fang, & leur attirent mille maux. L'infomnie les punit chaque nuit des excès de la journée; leurs enfans mêmes, avant que de naitre, contractent des infirmites dont ils ne peuvent jamais être guéris; & toujours maladifs, où avant le tems décrepits, rarement les voit-on atteindre la vieillesse. Encore si c'étoit tout, mais qui l'ignore? Martyrs des projets ambitieux qui les font sans cesse soupirer après de nouveaux honneurs & de nouveaux titres, les biens cu'ils ont ne les rendent pas heureux, tant ceux qu'ils n'ont pas les occupent & les agitent!

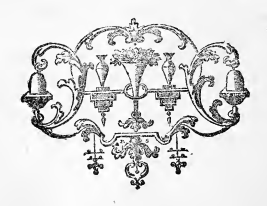
7. Après la tempérance, le plus sûr de tous les moyens pour réussir à soumettre les affections de l'ame à l'empire de la raison, c'est le choix d'un ami sidèle & vertueux; rien de plus utile que le

292 HIST. DE LA SANTÉ, ET DE L'ART DE LA CONS.

commerce d'un homme de ce caractere, point de fecours plus efficace que ses conseils & son exemple (2) pour s'aider à tenir en bride des passions, qui, à moins qu'on ne leur apprenne à obéir, levent bientôt audacieusement la tête & s'enhardissent à faire la loi de la maniere la plus impérieuse.

(z) C'est le conseil d'Euripide, ,, le sage, dit-il, deviendra plus, , sage encore en se liant intimément à un sage ".

F I N. De la premiere Parties



HISTOIRE DE LA SANTÉ,

ET DE

L'ART DE LA CONSERVER. SECONDE PARTIE.

Où l'on réunit fommairement les principales règles que les médecins & les Philosophes ont données pour conferver la fanté, & où l'on montre dans le méchanisme du corps humain, les raisons qui fervent de preuves & de fondemens à ses règles.

CHAPITRE I.

Dans lequel on donne une idée de la coction, c'est à dire du méchanisme de la digestion des alimens, & de la Circulation du sang, pour servir de preuves aux règles que l'on à indiquées sur les moyens de conserver la santé, & montrer de plus en plus, en découvrant les fondemens de ces régles, combien il importe de les observer.

திக்§த் a R T de conserver la santé, promet trois De avantages. Premiérement d'entretenir ceux qui se portent bien dans cet heureux état. Secondement d'éloigner d'eux les maladies. Troisième-T 3. mens

ment de prolonger leurs jours. Je vai considérer séparement ces trois objets.

Le premier comprend en quelque forte les deux autres. On ne fauroit observer avec soin les règles qui assurent la conservation de la fanté, sans prévenir par cela même les atteintes des maladies qui la dérangent & sans se préparer de long jours. Il faudra donc s'y étendre principalement; mais asin de le faire avec plus de clarté & de fruit, il importe de donner avant tout une idée de la structure & de l'œconomie animale. Par là nous mettrons le lecteur à portée de comprendre sur quoi sont sondées les règles que nous prescrivons, d'en voir distinctement les raisons, & de conclure qu'elles sont d'une indispensable nécessité.

Rien n'est assurement plus remarquable que le concert qui se trouve ici entre la Pratique des anciens & la Théorie des modernes. Il n'est pas possible de voir sans un étonnement mêlé de plaisir, comment à force d'observations assidues & réitérées, les anciens sont parvenus à donner pour la conservation de la santé, des règles qui se trouvent toutes sondées sur l'admirable structure des solides & sur la perpétuelle circulation des fluides du corps humain; merveilles qu'ils ignoroient & qui ne se sont dévoilées qu'à nos recherches.

L'Anatomie en se perfectionnant à découvert des beau-

beautés sans nombre dans la fabrique de nos corps. On ne s'attend pas fans doute d'en trouver ici la description. Il seroit impossible dans un ouvrage tel que celui ci, de peindre aux yeux du Lecteur l'éxactitude Géometrique avec laquelle l'adorable Auteur de la nature à compassé & ajusté chacune des parties de nos corps, afin que répondant chacune à sa destination particulière, il resultât du tout enfemble une si grande perfection dans l'œconomie animale. Je n'ai qu'un but a present. C'est d'instruire les personnes qui ne sont pas au fait de l'Anatomie, en leur donnant une notion de leur propre corps, suffisante pour les convaincre, que l'intempérance, la paresse, & les divers excès qu'on se permet trop communément, tendent par eux même, & selon les loix démonstrées d'un méchanisme visible, à l'inévitable destruction de la santé. Pour cela je dois d'abord leur apprendre comment se fait en nous la coction, où par lequel méchanisme nous digérons les alimens qui fervent à nôtre nourriture. Ensuite j'expliquerai la maniere dont s'éxecute la Circulation du fang dans notre corps, & j'indiquerai quelques unes de ses consequences nécessais res.



De la Digestion & des conséquences qu'on doit en tirer.

De toutes les merveilles qu'on ne se lasse point d'admirer dans la fabrique du corps humain, je n'en connois pas de plus digne de nos régards attentifs, que celle du méchanisme des parties qui concourent en nous à la coction des alimens, afin de les rendre propres à nôtre nourriture & à nôtre entretien.

Pour s'en faire une juste idée, il faut suivre ces alimens dans tout le traject qu'ils parcourent 1°. depuis leur entrée dans la bouche jusqu'aux veines lactées (a), où ils sont reçus & convertis en une liqueur blanche comme le lait, à laquelle on donne le nom de chyle; 2°. depuis les veines lactées, les lombes & de là plus haut par le canal torachique jusques dans la veine sous-clavière où ce chyle se mêle avec le sang; 3°. depuis que mêlés avec le sang, ils circulent ensemble à travers les poumons & toutes les branches des artères. Ce sont là comme les trois différens périodes de la coction des alimens dans notre corps. Le dessein que le grand Architecte s'y est proposé n'est pas équivoque. Il à voulu que les alimens passassements ces pré-

⁽a) Les veines lactées sont de petits vaisseaux qui reçoiventle chyle des intestins.

parations, afin qu'attenués & dissous en se mêlant & s'incorporant avec plusieurs espèces de liqueurs qu'ils rencontrent dans leur route, ils pussent ensin être convertis en une seule & même substance avec notre sang & nos humeurs. Nous allons voir que ce dessein s'éxecute de la manière la plus admirable & la plus parsaite.

Dans le premier période de la coction, ou si l'on veut, sur la première scene où elle se fait, voici comment elle s'opère (b). D'abord les alimens reçus dans la bouche, y sont au moyen de la configuration de ses diverses parties, & de l'action disférente de ses muscles (c), brisés ou broyés par les dents, pénétrés & humectés par la (d) salive. Dans

cet

⁽b) Vid. Boerh. Instit. Sect. 58. & seq. Jamais personne ne donna une idée austi claire & austi complette de l'œconomie animale que Boerhave. Ses institutions de médecine contiennent une description éxacte de toutes les actions qui s'opérent dans le corps humain, & cela dans l'ordre le plus méthodique & de la mantière la plus intelligible aux personnes déjà bien versées dans l'Anatomie. C'est un livre qui n'est fait que pour les médecins. Il n'est pas apparent que des personnes d'une autre prosession, voulussent se donner la peine qu'elles devroient prendre si elles vouloient l'entendre.

⁽c) Un Muscle est un amas de fibres de différentes dimensions & destiné pour l'éxécution de tous les mouvemens du corps.

⁽d) La Salive est une humeur pure, claire, pénétrante qui contient de l'huile, du sel, de l'esprit, de l'eau. Elle à sa source dans le sang artériel. Son usage est de faciliter la digestion; ainsi s'accoutumer à cracher beaucoup & s'y exciter même par l'habitude de macher ou de sumer du tabac, c'est se causer à soi même un préjudice notable.

cet état, ainsi broyés & imbibés, on les avale; ils passent du gosier dans l'estomac tout le long d'un canal, dont la surface intérieure est continuellement humectée par une humeur que les glandes dont il est tapissé fournissent, & qui les aide à glisser plus aisément.

Arrivès dans l'estomac ils y subissent une plus grande dissolution par le concours de diverses causes qui y font appropriées. Des sucs ou levains différens les pénétrent & les divisent; l'air qu'ils renfermoient les fait fermenter en se développant, & les subtilise; la chaleur qu'ils trouvent achéve de les macérer & de les disfoudre. D'un autre côté l'estomac par ses différens mouvemens les agite & les balote sans cesse. Ils y sont incessamment attenués, broyés, par le frottement des parois de l'estomac & par la pulsation des artères qui s'y trouvent. Ce mouvement est aidé par l'élévation & l'abbaissement alternatif du diaphragme dans la respiration; il l'est encore par l'action comprimante des puissants muscles du bas ventre; Et l'effet de toutes ces causes réunies est tel, qu'au bout de quelque tems, les alimens sont poussés peu à peu dans les intestins sous la forme d'une matiére fluide, épaisse, douce, égale, & grisatre ou de couleur de cendre.

Lors donc qu'ainsi préparés & dans cette consistence

stence, les alimens entrent de l'estomac dans les intestins, cette espéce de pâte y est d'abord arrofée de trois différentes liqueurs qui s'y mêlent. La premiére est une bile (e) jaune, épaisse, & fort amére, qui y coule de la vésicule du fiel; la seconde moins jaunâtre & amére, mais plus abondante & qui y coule du foye; la troisième claire, douce, semblable à la salive & qui y est fournie par le pancréas, substance glanduleuse & située le long de la partie inférieure de l'estomac. Cette derniére liqueur acheve de dissoudre & d'adoucir ce qu'il pourroit être resté d'acre & d'épais dans la pâte fluide des alimens. Les deux biles d'une nature saponacée, dissolvent aussi & atténuent ce qui pourroit s'y trouver de trop gluant; elles unissent & incorporent les parties grasses aux parties aqueuses de ce mélange & en rendent le tout plus homogéne. Enfin comme elles font aussi pénétrantes & déterfives, elles achevent par là de rendre le chyle plus fluide pour pouvoir entrer dans les veines lactées, où il entre en effet, soit parce qu'il y est en quelque sorte absorbé & pompé par ces veines, foit parcequ'il y est poussé par le mouvement peristaltique (f) des intestins.

C'eft

⁽e) La Bile est le dissolvant principal des alimens. Si elle est viciée la digestion ne sauroit se faire comme il faut.

⁽f) Le mouvement péristaltique ou de contraction, est ce mouvement vermiculaire qui est produit dans les intestins par la contraction

C'est de la sorte que la première coction se fait. Arrêtons un moment nos régards sur ce qui en réfulte. Si l'on considére le changement que les alimens subiffent dans la bouche, dans le gosier, dans l'estomac, & comment réduits en pâte ils font arrofés dans les intestins par les sucs biliaires & pancréatiques; si l'on resléchit à l'action continuelle des muscles qui mêle; pêtrit, incorpore le tout; on concevra sans peine que le concours de toutes ces choses doit altérer le goût, la faveur, & toutes les qualités des différentes fortes de nourritures que nous prenons, à tel point que le chyle ressemble plus aux levains & aux fucs qui fe trouvent en nous, qu'aux alimens dont nous nous fommes nourris. Désormais donc, il n'est plus question d'alimens, mais de ce chyle, & nous l'allons voir subir à fon tour un changement tout aussi considérable qu'eux.

Le fecond période de la coction commence aux veines lactées, vaisseaux minces qui s'ouvrent dans les intestins gréles par une multitude innombrable de pores imperceptibles, & par lésquels la partie blanchâtre du chyle, celle qui en est la plus fine &

la

traction & la dilatation alternative de leurs fibres spirales & annulaires. En se rétirant & puis en se rélachant ils poussent le chyle dans les veines lactées & produisent d'autres effets avantageux.

la plus fluide est tout à la fois poussée & absorbée, pendant que l'épais, ou la crasse de ce même chyle, qui en fait la partie sibreuse, grossière, jaunâtre, est lentement entrainée en bas & poussée dans le long canal des intestins, ou elle est perpétuellement comprimée & dépouillée du peu de chyle qui reste, jusqu'à ce que n'étant plus qu'une lie inutile, la nature s'en décharge & la rejette hors du corps.

Les veines lactées s'échappent par la surface des intestins sous toutes sortes de directions, tantôt droites, tantôt obliques; en quelques endroits elles se rencontrent & se réunissent; en d'autres elles se séparent déréches. Souvent dans le vaisseau qu'elles forment, leur réunion se fait en des angles aigus & elles vont s'insérer dans les molles glandes, dont le mésentere (g) est tapissé & d'où elles ressortent plus grosses qu'auparavant, plus enssées, plus pleines d'une lymphe subtile & très fluides. Ailleurs les veines lactées coulent sur le mésentere, tout le long des ramifications artérielles qui y serpentent, & elles en sont si contigues que le battement de ces artères contribue en les pressant à fai-

re

⁽g) Le Mésentere est cette forte & double membrane à la qu'elle les intestins sont attachés, & qui est toute tapissée d'un nombre innombrable de glandes, de ners, d'artères, & de vaisseaux, soit lymphatiques, soit lassées.

re avancer le chyle dont elles font chargées. Enfin après bien des communications, des féparations, des ramifications, les veines lactées vont fe décharger dans une espèce de poche ou de reservoir (h), qui se trouvé placé pour cela entre la plus basse portion du diaphragme & la plus haute vertebre des lombes (i), & qu'on appelle le reservoir du chyle. Et ce qu'il y à de remarquable, c'est que ces veines ont intérieurement plusieurs valvules où soûpapes disposées de manière que s'ouvrant au cours du chyle vers son réservoir, elles s'opposent à son retour de ce même reservoir, dans lequel se dégorgent une multitude de vaisseaux lymphatiques, parmi ceux qui y déposent le chyle.

Delà on voit ce qui doit arriver. Par ce mélange continuel de la lymphe (k) qui coule des glandes & de quelques autres fources, dans un refervoir commun avec le chyle, ce chyle devient plus fluide, plus doux, plus analogue aux fucs naturels du corps, plus propre par conféquent à fe mêler avec le fang pour fournir à nôtre nutrition.

C'est

⁽b) Quelques fois ce refervoir ne confiste que dans un amas de quelques grosses branches des veines lactées.

⁽i) L'Epine du dos est une colonne osseus, composée de plufieurs os dans sa longueur qu'on nomme vertebres, & dont cinq appartiennent aux lombes.

⁽k) La Lymphe est la partie la plus fine & la plus travaillée du fang. Elle se jette dans le Chyle pendant tout son cours.

C'est aussi de ce reservoir que le chyle entre immédiatement dans le canal torachique, tuyau transparant ou blanchâtre & fort étroit qui monte perpendiculairement le long de l'Epine du dos, depuis les lombes jusques à la cinquième vertébre du dos, & plus haut jusqu'à la clavicule où il décline & va se dégorger dans la veine sous-claviere (1), où il à une ouverture par laquelle au moyen de plusieurs petites valvules, le chyle après avoir été bien travaillé, attenué par la lymphe qui y coule tout le long du thorax (m), tombe en petite quantité dans le sang & est porté delà dans le cœur.

Ainsi par un admirable méchanisme, une quantité considérable de chyle & de lymphe est forcée de monter perpendiculairement contre son poids tout le long d'un mince tuiau. 1°. C'est l'ouvrage du chyle même, continuellement produit par l'action des intestins & poussé par le mouvement des artères mésentériques. 2°. Le mouvement du diaphragme & des lombes dans la respiration y contribue puissamment. Par ce mouvement le canal torachi-

que

⁽¹⁾ Ordinairement dans la fous-claviere gauche, quelquefois dans la droite. Le Dr. Monrio célébre Anatomicien à même observé que quelquefois le canal torachique se divise en deux sous la courbure de la grande artère, & qu'un de ses rameaux va se rendre dans la sous-claviere droite, l'autre dans la sous-claviere gauche.

⁽m) Par le thorax on entend icila grande cavité de la poitrines

que se trouve pressé de tous cotez. Il l'est d'un coté par le diaphragme; il l'est de l'autre par le haussement & le rabaissement de la poitrine, deux forces contraires dont le combat pousse & fait monter la liqueur que ce canal renferme. 3º. Comme le canal torachique s'éléve immédiatement le long de la grande artère qu'on appelle la portion supérieure de l'artère descendante, & qu'il lui est contigu, cette artère le comprime encore par ses pulfations, ce qui contribue aussi à l'ascencion du chyle. 4°. Enfin tout le canal torachique est plein de valvules qui ne permettent pas à la liqueur de descendre & qui la foutiennent au contraire dans fon ascencion. Le chyle monte donc comme on la dit, jusqu'a ce que se jettant dans la sous-claviere, il est porté de là avec le fang dans le cœur; & ainsi se termine le fecond période de la coction des alimens. Toujours, depuis la bouche jusqu'à l'estomac & depuis l'estomac jusqu'au cœur, ils sont détrempés par les levains dont le corps est nourri, & mêlés aux fubstances qui composent le fang, favoir la falive, le mucus, la lymphe, la bile, l'eau, les fels, l'huile & les esprits.

Notés pourtant que les parties les plus fluides & les plus subtiles de nos alimens, soit avant qu'elles se convertissent en chyle, soit après quelles y ont été converties, passent dans le sang par une infinité de

veines absorbantes qui se trouvent placées partout pour cela, dans la bouche, dans le gosier, dans l'estomac, & dans les intestins. C'est de quoi l'on à des preuves incontestables; temoin les forces que recouvrent foudainement des gens foibles & défaillans de faim, ou par quelque autre éause, soit en buvant un bon verre de vin, foit en mangeant à l'écuelle quelque chose de corroboratif; temoin l'odeur que certains alimens donnent à l'urine presque für le champ, & au moins beaucoup plutôt qu'il n'est possible que le chyle soit arrivé au cœur par les conduits ordinaires.

Mais enfin nous voici nous mêmes parvenus à ce troisième periode de la coction des alimens. Il commence au moment que le chyle mêlé avec le fang est porté dans le ventricule droit du cœur, d'où il passe dans les poumons. Dès qu'on voit comment les poumons sont faits, on voit qu'ils sont le principal laboratoire où le chyle devient du fang, à quoi contribuent d'une part les vaisseaux qui y portent le fang & de l'autre ceux qui y portent l'air.

Ces derniers sont une prolongation de la Trachée artère, conduit en partie cartilagineux & en partie membraneux, qui commence au bas du cou & descend dans le poumon. Par devant, la Trachée artère est composée de segmens de cercles ou anneaux cartilagineux pour donner à l'air un libre passage dans la respiration; & par derrière une forte membrane achève le canal, le lie au cou, & facilite le mouvement du gosier dans la déglutition. Intérieurement tout ce conduit est tapissé d'une infinité de glandes dont suinte continuellement une liqueur huileuse & épaisse, en un mot mucilagineuse & destinée à rendre le passage de l'air que nous respirons plus facile & plus imperceptible. Quand la Trachée est entrée dans la cavité de la poitrine, elle s'y partage en deux grandes branches, & celles ci y font subdivisées en une infinité de ramifications qu'on appelle Bronches, & qui vont en diminuant de diametre, à peu près comme un arbre touffu qui seroit renversé, jusqu'à ce quelles fe terminent en des millions de petites vessies qui pendent à leurs extrémités comme des raisins & qui s'enflent à l'aspiration ou à l'admission de l'air & redeviennent flasque à son expulsion ou respiration. Ce sont ces vésicules qui forment ce qu'on nomme les Lobes du poumon.

Pour ce qui est après cela des vaisseaux sanguins, il faut savoir que les branches de l'artère pulmonaire serpentent tout du long des branches de la Trachée artère, quelles se subdivisent comme elles en une infinité de ramifications capillaires lesquelles vont sinir en couvrant chaque vésicule d'un réseau.

feau délié au delà de toute expression. D'un autre côté la veine pulmonaire, qui, par les extrémitez de ses ramissications reçoit le sang & le chyle des extrémités de celles des artères, va aussi en se terminant, couvrir en sorme de réseau toutes les vésicules d'air des bronches.

Par le moyen de cette admirable structure, la nouvelle liqueur composée de sang & de chyle, se trouvant d'abord obligée à couler par toutes les ramifications infiniment petites de l'artère & de la veine pulmonaire, y est broyée & comprimée par deux forces contraires, par la force du cœur qui la pousse vers les extrémités des bronches où sont les vésicules d'air, & par le ressort de l'air qui la répousse avec une force égale vers le cœur.

Delà il arrive que le chyle & le fang font mêlés & amalgamés plus intimement que jamais. Ét comme par l'aspiration & la respiration les vaisseaux font alternativement enslés & comprimés (& que peut-être même il s'insinue dans le fang quelque æther ou air subtil (n)), la nouvelle liqueur ne peut

⁽n) On a tout lieu de le croire à en juger par l'expérience que je vai rapporter. Quelques médecins à Worcester ayant découvert l'artère crurale d'un oiseau, y firent d'eux fortes ligatures à un pouce l'une de l'autre. Cela fait il coupérent l'artère au desfus & au dessous des deux ligatures & la mirent immédiatement fous la pompe pneumatique. Ce morceau étoit plein de sang, cependant il ne laisse pas de s'enster aprés qu'on eut donné quelques coups

peut qu'en être de plus eu plus atténuée, rafinée; jusqu'a ce qu'ensin après un certain nombre de circulations par le poumon, par le cœur, & à travers tout le système artériel, elle se trouve parfaitement convertie en sang, rendue propre à nourrir le corps, & capable de satisfaire aux divers besoins de la vie animale.

. Mais au bout de quelque tems encore, les choses changent d'état. Quand l'aliment devenu du fang & ayant bien passé & répassé par diverses circulations, à perdu & laissé en chemin ses particules onctueuses & nutritives, & qu'il commence à avoir un trop grand degré d'acrimonie, il se sépare de la masse, il sort par les différens conduits que la nature lui à préparés, & devient la matière des évacuations fensibles & infensibles. Delà le corps s'affoiblit & à besoin de nouveaux alimens pour se soutenir. Et comme il importe qu'on y pourvoye, il arrive en même tems que la falive & les humeurs de l'estomac & des intestins aussi atténuées par plufieurs circulations successives, prennent une acreté qui irritent les fibres nerveuses des parties où elles passent, d'où nait le sentiment de la faim, qui comme un moniteur fidèle, vient apprendre à l'a-

me

coups de piston; preuve certaine que ce sang charrioit avec lui de l'air.

me que les forces du corps doivent être réparées par de nouvelle nourriture.

Ainsi se consomme la Digestion, mais ne quittons pas cet objet sans y saire les réslections convenables.

- 1. Ce qui résulte d'abord de l'idée générale que nous venons de donner de la digestion, c'est que toute cette immense variété d'alimens que la libéralité du Créateur à préparés pour notre usage, se convertit à la fin par ce divin méchanisme, en une substance rouge & uniforme, en un fluide vital travaillé exprès pour nourrir & pour soutenir la machine humaine.
- 2. Il suit delà, en second lieu, que, quand nous prenons plus d'alimens que nos facultés digestives ne peuvent en préparer & en assimiler, ces alimens ne sauroient se convertir dans nôtre corps en une bonne nourriture.
- 3. Troisièmement, il s'ensuit que, lorsque les apprets du Luxe rendent les alimens que nous prenons trop riches & d'un trop haut goût, ou pour dire la même chose en d'autres termes, trop abondans en sels picotans & en huiles fortes, ces sunestes mélanges portent dans le sang des principes, qui, loin d'entretenir la santé ne servent qu'à la détruire.
 - 4. Ce qui suit de là encore, en quatrième lieu, V 3 c'est

c'est que l'exercice est absolument nécessaire pour aider en nous les folides à froter, agiter, broyer les alimens, afin qu'ils se mêlent bien avec les fluides, pour pouvoir ensuite se filtrer aisément dans les vaisseaux infiniment étroits, où ils doivent achever de devenir propres à la nutrition. C'est ce qui rend en particulier l'exercice du Cheval, plus ou moins poussé selon l'état des personnes qui le prennent, si supérieur à tout autre éxercice. Les douces & itératives secousses que les intestins y reçoivent font d'un usage incroyable. Elles aident l'estomac à achever de dissoudre les alimens qu'il à reçus; elles facilitent le passage du chyle des boiaux dans les veines lactées; elles font monter ce chyle tout le long du canal torachique jusques dans le cœur; elles fortifient la circulation pour faire de ce mêlange de fang & de chyle un fang achevé, nourrissant, bien conditionné pour la santé; enfin elles fervent à pousser & à faire fortir du corps toutes les superfluités par les issues que la nature leur à ménagées. C'est ce que les Sydenham, les Fuller. & d'autres ont si bien compris. C'est pour cela que ces grands maitres ont tant infifté fur la nécessité de monter à cheval, par préférence à tout autre éxercice effentiel à la santé.

5. Mais une cinquième conséquence à tirer encore, de la manière dont nous venons de voir que fe fait la digeftion; c'est que les gens qui se portent bien ne doivent jamais se sorcer à manger sans appétit. Il faut l'attendre; il viendra quand il sera nécessaire; il avertira quand il en sera tems des vrais besoins de la nature. Si l'on viole souvent cette règle, on risque de surcharger les organes de la digestion & de détruire l'ordre de la nature.

6. Ajoutons le enfin, il est évident par tout ce qu'on vient de dire, que, pour se procurer une bonne digestion, il est capital de la bien commencer en broyant & en mâchant comme il faut les alimens, avant que de les avaler.

Je dirai tout en deux mots; qui aura bien compris le méchanisme de la Digestion, doit être en état, pour peu qu'il réstéchisse, d'en déduire les raisons & les fondements de chacune des règles que l'expérience à fait préscrire, soit pour le choix, soit pour la quantité des alimens. Et c'est là ce que je m'étois proposé de rendre sensible par rapport à ce premier objet.

De la Circulation du fang & des conféquences qu'on doit en tirer.

Tout le monde parle de la Circulation du fang, & on le fait d'un ton qui persuaderoit presque qu'on en est communément très instruit. Mais quand on approfondit un peu cette matiere, on voit bientôt

que c'est la merveille des merveilles (0), l'ouvrage le plus étonnant de l'infinie puissance du Créateur. Quoique la vie animale en dépende absolument, les plus grands Philosophes & les plus habiles médecins de l'Antiquité l'ignorèrent. C'étoit à la Grande Bretagne & à nos jours qu'étoit réfervée la gloire de découvrir cet important mystère de la nature; encore à t'il fallu du tems pour qu'on en ait reconnu la vérité. Quoique Harvey (p) d'immortelle mémoire, en eut publié la découverte avec toute l'évidence qu'on peut fouhaiter dans une démonstration, Riolan & les meilleurs Anatomiciens d'alors se roidirent contre la lumière. Ils ne pouvoient se persuader que la Circulation du sang sut réelle, & que les anciens l'eussent ignorée. Ils aimoient mieux douter de ce qu'ils voyoient de leurs yeux, que du favoir des maitres qui les avoient instruits.

Tâchons de prendre une idée distincte de cet admirable méchanisme & de sa grande importance. Pour cet esset, il faut commencer par décrire la struc-

⁽⁰⁾ Ne igitur mireris folem, lunam, & universam Astrorum feriem, summo artificio dispositam esse, neve te attonitum magnitudo eorum, vel pulchritudo, vel motus perpetuus reddat adeo, ut si inferiora hæc comparaveris, parva tibi videantur esse: Etenim sapientiam, & virtutem, & providentiam, hic quoque in venies similem. Galen. de usu part. Lib. 3. c. 10.

⁽p) Harvey ou Harvée étoit né à Folkston dans le Comté de Kent en 1557. Il fut élevé à Cambridge. Il étudia cinq ans a Padoue, sur médecin de Charles I. & vécut quatre vingt ans.

structure des Artères, des Veines, & des Nerfs, & par s'instruire de quelques expériences qui y ont rapport. Nous parlerons ensuite du Cœur & de ses Ventricules, au moyen desquels le sang est poussée par tout le Corps. Cela nous conduira à réssée chir sur l'instuence de la circulation dans toutes les branches de l'œconomie animale. Et du tout, se déduiront naturellement la convenance & l'importance des principales règles que l'expérience à dictées pour la conservation de la fanté.

On nomme Artères ces vaisseaux qui reçoivent le sang du cœur pour le distribuer dans tout le corps. Ce sont des tuiaux dont la texture est composée de sibres (q) fortes, élastiques (r); tissues en plusieurs lames, couchées en plusieurs directions, & entre-mêlées d'une infinité de petits ners, de petites veines & de plus petites artères. Elles se divisent & se subdivisent en un nombre prodigieux de branches & de ramifications, qui deviennent de plus en plus petites à mesure qu'elles s'éloignent du cœur, jusqu'à ce qu'elles dégénérent vers leurs extrémités en des tuiaux plus déliés qu'un cheveux,

ce

⁽q) Les fibres font autant de petits filets qui entrent dans la composition de toutes les parties solides du Corps.

⁽r) Elastiques, c'est à dire qui ont une vertu de ressort, la vertu de se rétablir elles même dans la situation d'où une force extérieure les avoit tirées.

ce qui fait qu'elles prennent alors le nom d'Artères Capillaires, jusqu'à ce qu'elles vont s'inférer dans les commencemens des veines, ou se terminer en de petits réceptacles, d'où les veines prennent leur origine. Les artères n'ont point de valvules ou foupapes, si l'on en excepte celles qui sont à la base du cœur. Elles battent & palpitent tant que l'animal à quelque reste de vie, & leurs extrémités différent, foit dans l'épaisseur de leurs membranes, soit à d'autres égards, felon la nature des parties où elles ferpentent. Toutes les artères du poumon, excepté quelques unes très petites & qui y portent de la nourriture, viennent de la grande artère pulmonaire qui fort immédiatement du ventricule droit du cœur. Le reste des artères qui se portent partout le cœur, tirent leur origine de l'aorte (s) qui fort du ventricule gauche.

Les Veines ressemblent aux artères dans leur figure & dans leurs divisions. Leur diametre néanmoins est plus large, & peut-être aussi leurs branches sont elles plus nombreuses. Leurs membranes sont plus foibles & plus minces. Elles ne palpitent ni ne battent. Intérieurement on y remarque un nombre de valvules placées de maniere quelles laissent

⁽s) Ainfi appellée de deux mots grecs qui fignifie proprement un vaineau ærien, parce que les anciens s'imaginoient que cette artère ne contenoit que de l'air.

fent au fang un libre passage d'une petite branche dans une grande, mais qu'elles lui en ferment le retour. Elles commencent là où les artères finissent, n'en étant que la continuation, ou bien naissant des glandes ou des réceptacles qui terminent ces artères. Toutes les Veines du Poumon vont depuis leur origine, depuis leurs ramifications capillaires, en s'élargissant jusqu'à ce qu'elles se réunissent en un tronc pour décharger leur sang dans l'oreillette gauche du cœur (t). De tout le reste du corps elles viennent se réunir pareillement dans la veine cave, qui s'ouvre dans l'oreillette droite.

Pour ce qui est des Nerfs, ils tirent tous leur origine du Cerveau ou de ses appendices, d'où il s'étendent en plusieurs paires. Leur figure est cylindrique. On diroit des échevaux de sil rensermés dans des espéces de gaines, & qui dans leur continuation vont en devenant plus minces à mésure qu'ils se divisent & se subdivisent, jusqu'à ce que vers leur extremité ils sont & si déliés & néanmoins d'une texture si serrée, d'une texture qui les attache si fortement aux parties où ils s'insérent, qu'on ne pourroit pas y mettre la pointe de l'aiguille la

plus

⁽t) Les Oreillettes font deux facs musculeux qui couvrent les deux ventricules du cœur & qui ressemblent à une oreille vue par dehors. Elles se meuvent reguliérement comme le cœur, mais dans un ordre contraire, car elles se contrastent quand les ventricules se dilatent.

plus subtile, sans toucher quelqu'une de leurs branches imperceptibles.

Le grand Harvey & quelques autres Anatomistes ont fait plusieurs expériences sur les artères, sur les veines, & sur les nerfs, pour se mettre en état de démontrer la circulation du sang. Il saut en donner quelques exemples. On à trouvé par éxemple, que, si ayant découvert une artère, on y fait une ligature & qu'ensuite on ouvre cette artère d'un coup de lancette entre la ligature & le cœur, le sang en jaillit avec une force extréme, & à moins que l'art ne referme cette ouverture, continue à en couler comme un torrent jusqu'à ce que l'animal ait perdu tout son sang & expire; mais que si on n'ouvre cette même artére qu'au dessous de la ligature, il n'en sort que quelques goûtes de sang, encore avec assez de peine.

On s'est convaincu au contraire que si ayant découvert & lié une veine, on la pique au dessous de la ligature, entre cette ligature & les extrémités, le sang en sort à grand flots comme on le voit dans la saignée; au lieu que si on la pique au dessus, entre la ligature & le cœur, il n'en coule point du tout.

Donc le fang est porté du cœur aux extrémités du corps par les artères. Donc il est ramené des extrémités au cœur par les veines. Jamais consé:

quen-

quences ne furent plus claires, plus immédiates que celles là.

Mais ce n'est pas ici que nous nous arrêtons. La circulation du sang pour être régulière & constante dans toutes les parties du corps, doit avoir un premier mobile capable de l'y produire & de l'y retenir. Ce premier mobile c'est le cœur, & asin qu'il put, si j'ose le dire, soutenir son propre ouvrage, le sage & puissant Architecte là pourvu de quatre cavités musculaires, savoir, d'un ventricule & d'une oreillette à droite, d'un ventricule & d'une oreillette à droite, par lesquels la circulation s'éxécute comme je vai le dire.

D'abord le fang est porté par les veines dans l'oreillette droite, laquelle en se contractant le pousse dans le
ventricule droit qui se dilate dans ce moment. A peine
ce ventricule est rempli qu'il se contracte avec beaucoup de force. Par là le sang en est chassé, il entre
dans l'Artère pulmonaire, traverse les poumons &
va s'engorger dans les veines pulmonaires, lesquelles le portent dans l'oreillette gauche du cœur, d'où
il passe dans le ventricule gauche. Celui ci n'est pas
rempli qu'aussitôt il se contracte. Le sang en sort,
va rapidement se répandre dans toutes les autres
parties du corps, d'où par les veines il est ramené
dans le ventricule droit; comme précédemment. Voila donc une double circulation; circulation du ventri-

cule droit par les poumons à l'oreillette & au ventricule gauche, pour convertir le chyle en fang & le rendre parfaitement propre à la nutrition de l'animal; circulation du ventricule gauche par tout le corps jusqu'à l'oreillette droite, pour fournir à chaque partie la nourriture qui lui convient & pour quelques autres usages.

Notés que de ces quatre cavités du cœur, les deux oreillettes se contractent au même instant, pendant que les deux ventricules se dilatent, & qu'à leur tour ces deux ventricules se contractent, pendant que les deux oreillettes se dilatent. De même par rapport aux artères. Ces vaisseaux battent alternativement avec les ventricules du cœur. Quand ceux - ci se contractent ou se ressertent, les artères s'étendent, & quand les artères se ressertent les ventricules prêtent & s'étendent.

Les Nerfs mêmes ne sont pas oisifs dans le méchanisme de la circulation. On en à une démonstration. Liés la huitième paire des nerfs qui va du cerveau au cœur, aussitôt le mouvement du cœur diminuera, bientôt il s'arrétera tout à fait.

Le voici donc ce mouvement perpétuel que les Philosophes & les Mathématiciens ont si vainement cherché, mais qui ne pouvoit s'opérer que par un être dont l'infinie puissance égalat l'infinie sagesse, & qui peut-être ne se conserve que par l'interven-

tion continuelle de l'adorable main qui l'a produit. Le cerveau envoye au cœur des esprits pour qu'il ait la force de se contracter, & le cœur renvoye aussitôt du sang au cerveau asin qu'il y produisse de nouveaux esprits; Ainsi à chaque moment ils se favorisent & se soutiennent mutuellement. Ce n'est pas tout. D'un côté l'action du cœur transmet du sang & d'autres humeurs vitales, par le moyen des artères, à toutes les parties du corps pour les nourrir & les vivisier (v); de l'autre les veines raménent ce sang au cœur pour y entretenir la force de faire couler sans interruption ce sleuve de vie, & peut-être aussi dans ce même tems les esprits animaux rémontent-ils des extrémités des nerss pour rentrer de nouveau dans le sang.

Que l'on se représente maintenant tout ce méchanisme, & sans aller plus loin on verra d'un coup d'œil dequelle importance est la circulation du sang, & jusqu'à quel point elle influe dans toute l'économie animale.

1. Tant que cette circulation se fait comme il faut, l'homme jouit d'une parsaite santé; si elle s'altère il devient malade; desquelle cesse il expire. Qu'un seul de nos membres en soit privé, il se corrompt & se mortisse. Par son moyen tou-

tes

⁽v) Je n'en excepte par les poumons, car ils reçoivent leurs, mourriture par les artères bronchales de l'Aorte,

tes nos fecrétions naturelles s'éxécutent regulièrement, la transpiration est aidée, le corps se débarrasse de sexcrémens, & souvent nous guérissons de nos maux sans autre assistance.

2. Quand la Circulation fe fait naturellement avec vigueur & avec force, le corps prend un tempéramment habituellement chaud; quand elle est foible & languissante, sa constitution devient froide. Quand le tissu des solides qui concourrent à cette circulation est compacte & ferme, la constitution est forte à proportion; quand il est lâche & délicat, elle est soible & languissante. Quand la bile où le phlegme prédominent dans nos fluides, notre complection s'y affortit; elle est bilieuse ou phlegmatique. Ainsi de la différente vitesse dont le sang circule au dedans de nous; du diffèrent degré de consistence & de force qu'à le tissu dont nos solides font faits, & de la différente mixture qui entre dans la composition de nos fluides; de ces trois choses résulte l'Idiosyncrasie (x), cette disposition particulière qui fait qu'à tant d'égards ce qui est fain aux uns est pernicieux aux autres, ou même que par rapport à la même personne ce qui lui convient

⁽x) Terme grec qu'il est bien difficile de rendre pleinement dans notre langue: j'entends par là cette singulière disposition des solides & cette composition singulière des suides qui font la constitution propre de chaque individu.

vient dans un tems, lui fait tout le mal possible dans un autre tems.

Je ne crains pas de l'ajouter, une circulation du fang douce & égale nous est nécessaire, même pour bien gouverner nos passions & pour nous servir comme il faut de nôtre raison. Qui ne sait par une continuelle expérience à quel point la fanté du corps influe sur les opérations de l'ame, & le bon état des facultés de l'ame fur la fanté du corps? Ici une frayeur soudaine à tué les uns; là elle à entiérement dérangé l'esprit des autres. Pendant que la tristesse ou la colére ruine la santé de ceux ci, ceux là doivent toute la fanté dont ils jouissent, à la gayeté & au contentement qui les animent. Il ne faut qu'une inflammation ou quelque autre défordre dans le cerveau, pour suspendre tout usage de la raison. Selon toutes les apparences les nerfs fervent aux fenfations & aux mouvements musculaires, par le moyen desquels l'ame reçoit les impressions des objets extérieurs & correspond avec eux. Enfin, l'on fait que c'est le cerveau qui fournit des esprits aux nerfs, & le cœur qui envoye du fang au cerveau; mais de tout cela que s'enfuit-il? N'est ce pas qu'il n'y à qu'une circulation du fang douce & bien réglée, qui puisse tenir les passions dans l'ordre en empêchant qu'elles ne s'emportent & ne deviennent furieuses; & que par consequent elle est

la fource de l'harmonie, de la correspondance raisonnable, qui, pour le bonheur de l'homme devroit être perpétuelle entre l'ame & le corps?

Je n'ajoute qu'un mot, c'est que cette circulation qui est le principe de la vie humaine & qui en conserve toute la vigueur, doit à la fin, par une suite nécessaire de nôtre méchanisme, se déranger & détruire notre vie animale. A la longue, & par un effet inévitable du frottement des parties de nos corps les unes contre les autres, les fibres qui les composent se roidissent & perdent leurs ressort; les gros vaisseaux se durcissent, les petits s'étraicissent de plus en plus & s'obstruent; le corps se ride partout; les fluides n'y coulent qu'avec langueur, & au bout d'un tems ils s'arrêtent. Ce font ces causes réunies qui peu à peu aménent la vieillesse & hâtent la mort, dans les uns un peu plutôt, dans les autres un peu plus tard, selon que les parties se sont usées infensiblement au fein d'une vie tranquille, sobre, modérée, ou avec violence au milieu des excès de la débauche & des mouvements impétueux des paffions.

Que l'on conçoive donc ce que c'est que la santé. La fanté consiste proprement dans une circulation libre, tranquille, & égale, tant du sang que des autres fluides vitaux, par les conduits que la Nature leur à préparés dans le corps humain; circula-

tion

tion qui suppose dans les sibres, dont est formé le tissu des cavités, des tuiaux, & des vaisseaux par lesquels elle s'éxécute, un degré de force & d'élasticité convenable; & dans les fluides, la consistance & la quantité réquise pour céder à l'impulsion des solides. Voilà ce qui résulte des détails qu'on vient de lire. Or cette idée de la fanté, si on l'applique à présent à l'usage des six Instrumens de la vie, il n'en faudra pas d'avantage pour sentir toute l'importance des règles qu'on à données sur l'emploi qu'il convient d'en faire. Je vai le prouver par quelques exemples remarquables, tirés de ce qui à rapport à chacun d'eux.

- 1. La principale des règles que l'on préscrit par rapport à l'Air, c'est qu'il faut le choisir pur, dégagé de pernicieus vapeurs, & de tout mêlange superflu, & connu pour sain par des expériences bien constatées. Mais pourquoi cette règle, & quelle en est la raison? C'est que l'Air est essentiel à l'expansion des poumons, qu'il se mêle à nos alimens, à nôtre sang, à nos humeurs, & que par conséquent il doit être pur & élastique, sans quoi le sang en seroit insecté & la circulation troublée; ou pour dire la même chose en d'autres termes, sans quoi l'on verroit toute l'œconomie de la vie animale se déranger & se détruire.
 - 2. Un des grandes règles par rapport aux Alimens, X 2 c'est

c'est qu'on n'en prenne qu'autant qu'on sait par expérience qu'il en faut pour se nourrir & se fortifier sans surcharger le Corps. Et doùvient cela? C'est que les alimens sont destinés à réparer dans nôtre corps ce qui y dépérit continuellement par le frottement des folides & la dissipation des fluides; que comme d'une part une trop rigide abstinence jetteroit nos folides dans la langueur & les mettroit hors d'état d'éxécuter les actions auxquelles ils font destinés, d'un autre côté de trop grands excés groffiroient en nous les fluides & les feroient furabonder dans les vaisseaux où ils doivent couler librement, jusqu'à les obstruer, jusqu'à les déchirer même, & que ni cet épuisement dans les premiers. ni cette surabondance dans les seconds, ne sauroient avoir lieu fans que la circulation en foit empêchée.

3. On nous avertit qu'un Exercice modéré, c'est à dire aussi exactement proportionné qu'il se peut à la quantité de nourriture que l'on prend, est absolument nécessaire pour maintenir dans l'équilibre ce qui entre dans le corps, avec ce qui en sort. Faut-il en expliquer la raison? Il est connu qu'un éxercice modèré contribue tout à la sois à sortissér les solides & à favoriser le mouvement des liquides. Donc s'il étoit trop violent, il échausseroit les liquides, & il roidiroit les solides; & s'il l'é-

toit trop peu, il rélâcheroit les folides & laisseroit croupir les fluides. Donc à moins que cet exercice ne foit moderé, il ne peut que nuire à une libre & égale circulation.

- 4. Je fais le même raisonnement par rapport au fommeil. La destination n'en est pas douteuse. Il est destiné à réparer les forces du corps après la fatigue de la journée, par une nouvelle apposition de ses parties, qui en les détendant le délasse & le raffraichisse, ce qui demande plus ou moins de tems selon la différence des constitutions. Accordés au corps trop de sommeil, la machine s'appésantira; on sera comme stupide. Donnez lui en trop peu; elle s'affoiblira; on desséchera.
- 5. Quand à la Réplétion & aux Evacuations; puisque la quantité & la qualité des fluides doivent être éxactement proportionnées à la force & au ressort des solides, il est évident que toutes les humeurs nuisibles & tous les excrémens superflus doivent être expulsés du corps, de peur que l'équilibre nécessaire entre les solides & les fluides n'en soit troublé; & qu'aucontraire toutes les humeurs qui sont de quelque usage à l'œconomie animale, doivent y être retenues asin que cet équilibre y soit perpétué.
- 6. Enfin puisque les Passions & les Affections de l'Ame sont d'une influence si notoire sur la fanté

par les desordres qu'elles occasionnent dans le sang, il est encore incontestable que la premiere de toutes les règles que des gens sages doivent se préscrire pour la conservation de leur santé dans tous les périodes de leur vie, doit être de se former de tout leur pouvoir aux habitudes de la vertu, pour se rendre maitres de leurs passions, & en assujettir tous les mouvemens aux ordres de la raison.

Il n'y à aucune de ces conféquences qui ne découle manifestement des principes que nous avons établis, aucune dont la nécessité ne se fasse sentir pour peu que l'on résléchisse. Nous allons entrer la dessus dans un plus grand détail.

《你禁命》·《你禁命》·《恭禁命》·《恭禁命》·《恭禁命》·《

CHAPITRE II.

RÉCAPITULATION.

Sommaire des règles nécessaires pour la santé, rélativement à chacune des six choses essentielles à la vie, savoir, l'air, les alimens, l'exercice & c. A quoi l'on ajoute quelques autres maximes générales.

Es règles nécessaires pour la conservation de la santé, sont ou générales, c'est à dire communes à tous les âges & à toutes les conditions, ou particulières, c'est à dire propres seulement à fervir de direction dans tels ou tels périodes & dans

dans telles ou telles circonstances de la vie en particulier. Ces dernieres ont trois objets principaux. Elles se rapportent 1°. aux différens tempéramens, le bilieux, le sanguin, le melancolique, & le phlegmatique; 2°. aux différens âges de la vie, l'ensance, la jeunesse, l'âge viril, & la vieillesse. 3°. aux différentes circonstances & situations où l'on se trouve, & qui sont que l'on est par exemple actif ou indolent, riche ou pauvre, libre ou servile. Parlons d'abord des règles générales en suivant l'ordre des six choses non naturelles; nous passerons ensuite aux règles particulières selon l'arrangement que nous venons d'indiquer.

DE L'AIR.

Pendant que, par son poids & son extrême subtilité, L'AIR sinsinue, pénétre, & se mêle dans toutes les parties du corps, il donne par son élasticité le mouvement nécessaire à tous les sluides, & entretient dans les sibres le ton & le ressort convenable, ce qui facilite la circulation du sang. On doit donc le régarder comme la principale cause qui met & tient en mouvement les solides & les sluides de notre corps: & cela seul sussit pour appuyer inébranlablement ce que nous avons dit, qu'autant qu'on le peut on doit tacher de vivre dans un air sain.

X 4

I. Par

- 1. Par un air fain & par le meilleur air, j'entends un air pur (a), sec, tempéré & qui n'est impregné ni de vapeurs nuisibles, ni d'exhalaisons putrides, quelle qu'en puisse être la source. Et je répéte ce que j'ai dit, que la plus sure marque qu'on respire un bon air dans le lieu où l'on vit, c'est lorsque ceux qui l'habitent y parviennent à un âge avancé.
- 2. Une maison est bien située (b) lorsque placée sur le penchant d'un côteau, elle se trouve en un terroir graveleux, dans un canton sec & airé. Il convient que les chambres en soyent grandes sans être froides, & que l'exposition en soit prudemment assortie à la nature du climat, mais pourtant tournée de saçon, que, quand vous le voulez, les vents d'Est & de Nord puissent la balayer, ce qui convient du moins une sois par jour, pour la nettoyer des exhalaisons animales & de toutes vapeurs malsaisantes. Surtout il importe que les chambres à coucher soyent toujours bien purissés, & pour cela

(a) Je n'entends pas par un air pur, un air absolument dégagé de toute autre matière. Outre que la chose n'est pas possible, les animaux ne pourroient pas y vivre; j'entends ici simplement un air qui n'est pas surchargé de Vapeur.

⁽b) Petatur igitur aër calore & frigore temperatus, quem medius fere obtinet collis, loco paululum intumefcente, quod neque dépressus hieme pruinis torpet, aut torret estate yaporiibus.

cela on ne devroit les placer ni au rez de chaussée, ni à portée d'aucune sorte d'humidité.

- 3. Lorsque dans une maison, l'on voit l'humidité y gâter les plasonds & les boiseries, le pain s'y moisir, les éponges y paroitre mouillées, le sucre s'y fondre, le fer & l'acier s'y enrouiller, & les meubles s'y pourrir; on peut compter à ces marques que l'air qu'on y respire n'est pas bon.
- 4. Rien n'infecte l'air de tant d'exhalaisons dangéreuses & n'occasionne tant de maladies que l'ufage général & pernicieux où l'on est d'ensévelir les morts dans des Cimetières publics au sein des grandes villes.
- 5. L'Air des grandes villes étant toujours chargé des exhalaisons qui sortent des animaux & qui s'élévent des matières combustibles, il ne peut qu'étre d'abord fort nuisible aux petits ensans (c).
- 6. Il faut éviter avec soin les deux extrémes de la grande chaleur & du grand froid, & s'en garantir autant qu'on peut. On ne sauroit rien faire de plus dangéreux, que ce que sont tant de gens au gros de l'été, qui, pendant la nuit sortent, ou de leurs cham-

bres

⁽c) Dans un excellent Sermon que Milord Evéque de Worcester précha en 1756 en faveur de l'Hopital des enfans trouvés à Londres, il est démontré par un calcul fondé sur l'éxperience, qu'il meurt beaucoup plus d'enfans entre ceux qu'on nourrit dans les grandes villes ou qu'on nourrit à la cuillier, qu'entre ceux qu'on éléve à la Campagne & auxqueis on donne des nourrices.

bres bien chaudes, ou des étuves publiques, sans être bien habillés, pour aller s'exposer à un air froid & qui peut les saissr.

DES ALIMENS.

1. La meilleure NOURRITURE est celle qui est simple, nourrissante, sans acrimonie & de facile digestion. Et la principale règle à observer en général sur ce qui sert d'aliment, c'est de ne manger & boire que des choses saines, & de n'en prendre qu'autant qu'il en faut? Fort bien dira-t'on, mais comment la plûpart des gens, furtout des gens du commun, fauront ils distinguer ce qui est sain d'avec ce qui ne l'est pas? Comment pourront - ils définir la quantité qu'il leur en faut? Très aisément. Déjà prèsque tous les alimens qui entrent dans l'usage vulgaire peuvent passer pour sains; l'éxpérience ne permet pas d'en douter, & un homme qui à tout prendre se porte bien, ne doit pas se faire le moindre scrupule de s'en nourrir. Mais après tout il est une règle à observer dans le choix des alimens, qui est des plus aisées & à la portée de tout le monde. Voyez ce qui convient à vôtre constitution & ce qui n'y convient pas. Servez vous de vôtre raison pour apprendre de l'éxpérience à vous permettre l'un & à réjetter l'autre: cela

est tout simple. Quand à la quantité ou à la proportion qu'on peut s'en permettre, il n'y à point non plus de difficulté. Vous n'avez qu'à manger & à boire autant que vous en avez befoin pour vous nourrir & réparer vos forces, sans en prendre plus que vous ne pouvez en porter & digérer; ou bien, si vous voulez une autre règle également sure la voici. Si votre appétit n'est point dépravé, s'il est dans l'état naturel, consultez le: qui ne mange que de bonnes choses au gré de fon appétit sans surcharger son estomac, & en sortant de table prêt à manger encore loin d'être absolument rassassié, il ne mange qu'autant qu'il le faut; il à sa mésure. Que si ces précautions ne suffisent pas pour tranquilliser, on peut y ajouter des observations qui y suppléeront parfaitement & au moyen desquelles on verra bientôt si l'on à fait quelque excès. Il n'y à qu'à examiner si d'abord après diner on peut, ou se promener, ou se mettre à écrire, ou vaquer à d'autres occupations fans peine & avec plaifir; il n'y à qu'à prendre garde si après souper le sommeil n'est ni interrompu, ni abrégé par ce qu'on à mangé ou bu, & si le lendemain à son réveil on ne se trouve ni mal de tête, ni la bouche amère, ni de fréquen-

tes

⁽d) Vid. Hippoc. aph. Sect. 2. aphor. 17. Ubi copiosior præter naturam cibus ingestus fuerit, id morbum creat.

tes envies de cracher, & si au contraire on se trouve gai & raffraichi comme de coutume.

- 2. Une autre règle essentielle, c'est d'éviter la trop grande diversité des alimens de différens genre dans un même répas. Posés que l'estomac naturellement bon digére sans peine, par éxemple, du poisson, de la viande, du vin & de la bière; qu'arrivera-t-il, si, comme on le fait trop souvent, on lui donne encore à digérer pêle mêle, de la salade, de la crême, & des fruits? Ce mêlange slattueux enslera les intestins & dérangera la digestion.
- 3. La force & la quantité de la nourriture que l'on prend doivent toujours être proportionnées à la force de la constitution dont on est, & à l'exercice qu'on se donne. De jeunes gens robustes, vigoureux, & accoutumés à un travail rude, peuvent manger de tous les alimens ordinaires, & y trouver une nourriture excellente qu'ils digéreront sans peine dans une mésure, que des gens délicats & qui ménent une vie sédentaire, ne sauroient se permettre sans affoiblir au dernier point leur estomac, ou même sans le ruiner entièrement.
- 4. Le pain de fleur de froment, bien levé & bien cuit doit faire la base de nos répas. Sain & nourrisfant en soi même, il se mêle très bien avec tous les autres alimens, & souvent l'estomac le digère.

avec facilité dans le tems que tous les autres lui pésent & le fatiguent.

5. Une chose encore qui mérite d'être bien obfervée, c'est que les alimens liquides, ou qu'on
mange à la cuillier, doivent être présérés à de plus
solides, dans tous les cas où après une longue abstinence & beaucoup de fatigue, on à besoin de
réparer immédiatement les forces du corps. La raison en est, que les alimens sluides se mêlent plus
promptement que les solides avec la masse du
sang.

6. Comme la boisson fait une partie considérable de notre nourriture, on demandera fans doute quelle est celle des liqueurs ordinaires qu'on doit préférer. Le célébre Fréderic Hoffman repondra pour nous à la question. ,, L'eau pure, dit-il, est la meil-,, leure de toutes les boissons pour les personnes de tout âge & pour tous les tempéramens. Par sa fluidité & sa douceur elle contribue à une libre & égale circulation du fang & des humeurs dans tous les vaisseaux, ce qui influe essentiellement fur le bon état de chacune de nos parties & de ses fonctions. Les buveurs d'eau font aussi les gens non-feulement les plus legers & les plus actifs, mais même ceux qui ont le plus de gayeté , & de feu. Si l'on est d'un tempérament san-,, guin, l'eau dilue le fang & lui aide par là à circuler , avec

avec plus d'uniformité. Si l'on est colérique, elle tempére par sa fraicheur la vivacité des mouvemens & le trop grand feu des humeurs. , les phlegmatiques, elle attenue les fucs trop gluans, elle les dissout, & dans les mélancoliques. elle détrempe ce qu'ils ont de trop groffier & terrestre. Utile à tous les âges, elle sert dans les enfans à donner plus de fluidité à la nourriture laiteuse qu'ils prennent & à la rendre plus digestible; elle previent dans les jeunes gens & dans les hommes faits les obstructions & les douleurs en adoucissant & en dissolvant toute acrimonie scorbutique, tout ce qui pourroit y avoir de trop fale dans leurs humeurs; elle est bonne dans les vieillards pour humecter & amollir leurs fibres trop roides, & pour faciliter la circulation ordinairement trop lente dans leurs vaisseaux ridés & endurcis. En un mot, ajoute le favant Médecin, l'Eau est de toutes les productions de la Nature & de l'Art, celle qui approche le plus de cette panacée, de ce reméde universel, que 1 l'on à toujours si ardemment cherché & qu'on n'a jamais découvert". Dans l'exacte vérité, il est de fait qu'un eau pure, légére, douce, fraiche, prise à un clair ruisseau, & bue dans la quantité convenable afin d'appaiser la soif, de détremper les alimens, & de tempérer la chaleur intérieure,

est la meilleure boisson pour les enfans, pour les personnes saines, & pour tous ceux qui sont d'un tempérament chaud, surtout si de bonne heure ils y ont été accoutumés. Mais nous n'oserions lui attribuer la même vertu sur les personnes délicates & froides, sur celles dont l'estomac est débile & qui n'ont pas été sormées de bonne heure à la boire pure & sans vin. Nous croyons au contraire que l'eau pure ne leur convient nullement, & que si elles l'essayent elles ne seront pas longtems à en juger ainsi par leur propre expérience (e).

Le bon Vin est une admirable liqueur: pris avec moderation, il contribue par divers endroits au bien de la santé. Après l'eau & le vin vient la Bière. Quand elle est bien brassée, légére, claire, convenablement forte & agée, c'est une très bonne boisson, & probablement la plus ancienne de toutes, après les deux autres dans l'usage commun des nations (f).

7. Au

⁽e) Voyez le sentiment d'Hippocrate sur ce sujet, ci-dessus page 95 &c.

⁽f) Plutarque rapporte dans la viede Cesar, qu'ayant pris d'assaut Gomphes ville de Thessalie, il y trouva non seulement des vivres pour nourrir son armée, mais aussi un rémède pour la rétablir. Ses soldats ayant du vin à foison, en burent avec excès, & se livrant dans leur débauche à toute sortes de momeries, l'yvresse, les danses & toute cette joye bachique chasserent le mai que des crudités & l'abstinence avoient produit, & changerent entièrement leur constitution.

- 7. Au reste l'eau, la petite biére, ou telle autre liqueur tempérée, doit être bue à table dans une quantité suffisante pour détremper & dissoudre les alimens solides dont nous faisons nos repas, asin qu'ils puissent, convertis en chyle & en sang, circuler dans nos plus étroits vaisseaux; sans cela nos fonctions animales ne s'executeroient que languissamment, & les obstructions seroient innévitables.
- 8. Le Thé fait dans quelque personnes l'effet d'un cordial qui répare les forces après la fatigue. En d'autres, bu quelque tems après le repas, il semble aider à la digestion. Mais il est des gens à qui il cause des foiblesses & des tremblemens, & qui s'en trouvent presque toujours mal. Il faut donc que chacun juge par sa propre expérience de l'usage qu'il doit faire de cette liqueur étrangère, s'il doit se la permettre ou non, & si dans le premier cas il peut la prendre forte ou foible, en petite ou en grande quantité.

Ces attentions font encore plus necessaires par rapport au Caffé. Comme il est plus actif & plus chaud que le Thé, l'usage peut en être plus dangéreux. C'est à chacun de consulter l'expérience pour savoir s'il lui convient; & en ce cas, quand & comment il doit se permettre d'en boire: encore fera t'on bien de ne pas faire ces expériences sans précautions.

Le Chocolat, quand il est frais & d'un bon ordre, est nourrissant & balsamique; mais si le cacao en est mal préparé, s'il est trop gras, ou rance, ou trop vieux, l'estomac ne s'en accommode point.

9. Les personnes d'une constitution délicate ne fauroient donner trop d'attention à mâcher les alimens aussi parfaitement qu'il est possible. De-là, en très grande partie, dépend la facilité de la digestion.

DE L'EXERCICE.

Comme le Corps humain n'est qu'un assemblage de tuiaux par lesquels les fluides circulent sanscesse, & comme de cette circulation, ordonnée avec une sagesse infinie pour l'accomplissement de toutes les fonctions de la vie animale, dépend la conservation de nos jours, on comprend sans peine que l'exercice est essentiel à la santé. En aidant à la digestion, & à débarrasser le corps des humeurs superflues, il ne peut que contribuer à entretenir la circulation. Aussi voit-on que les gens qui mènent une vie active sont plus sorts & plus robustes que ceux dont la vie est sédentaire (g), tout com-

me

⁽g) Jules César étoit, à ce que Plutarque assure, d'une complexion fort délicate; mais il s'étoit fortissé par l'exercice; il avoit trouvé dans les fatigues de la guerre un reméde à sa foibles-se, à force de se faire à tout & de convertir son repos même en action.

me on voit les artifans qui de leurs mains ou de leurs pieds font un travail fatiguant & rude, acquérir peu à peu des mains & des pieds plus grands & plus forts que ceux dont le travail est doux, & n'exige pas tant de peine. Mais entrons dans quelque détail.

1. Il y a trois choses à considérer quand on parle de l'exercice. 1°. Quel est le genre d'exercice qui vaut le mieux. 2°. Quel tems y est le plus favorable. 3°. Dans quelle mesure on doit le prendre. Et d'abord le genre ou la qualité de l'exercice dépend absolument de la constitution. Celuiqui convient aux personnes robustes nuiroit aux personnes délicates; mais en général on peut dire que le meilleur exercice pour quelqu'un c'est celuiauquel il est accoutumé, celui qu'il a expérimenté qui lui fait toujours du bien, & qu'il prend avec le plus de plaisir.

2. Le tems le plus favorable à l'exercice est celui où l'estomac est le plus vuide. Je sais qu'il y a des gens qui sont trop soibles pour prendre de l'exercice à jeun; ils le doivent donc prendre aprèsun léger déjeuner, ou vers le soir lorsque leur diner est digéré; mais de le saire, l'estomac rempli & au sortir de table, c'est ce qu'on ne doit jamais se permettre, à moins que la nécessité n'y oblige, ou qu'on ne le doive pour gagner sa vie.

- 3. Et quant à ce qui regarde enfin la mesure que l'on doit se prescrire dans le meilleur exercice que l'on prend, c'est encore à chacun de se régler sur ses forces & sur sa constitution. Dès-que l'on commence à suer, à se trouver abbatu, & à avoir l'haleine courte, il faut s'arrêter, prendre un peu de repos, recommencer & continuer ainsi à diverses reprises, autant qu'on le peut avec plaisir sans s'épuiser. Mais si l'on s'est excédé; si l'on a pris de l'exercice jusqu'à devenir pâle, ou languissant, ou roide, on en a trop fait; il faut finir & pour le présent & même pour le lendemain. En général, la chose parle d'elle même, & tous les jours l'expérience la confirme, les enfans & les vieillards n'ont pas besoin d'autant d'exercice que les gens forts & robustes, ni que ceux qui sont dans la fleur de leur âge.
- 4. A bien dire il y a trois sortes d'exercices à prendre. 1°. Il y en a que nous pouvons prendre en quelque sorte sans sortir de nous mêmes, parceque nous y suffisons par les seules sorces de notre corps; de ce genre sont la promenade, la course, la danse, la lecture à haute voix &c. 2°. Il y en a que nous prenons, ou plutôt que nous recevons par des moyens extérieurs, comme quand nous nous faisons porter dans des chaises à porteur & dans des litières, trainer dans des voitu-

res roulantes, ou mener foit à la voile, foit à la rame dans des vaisseaux &c. 3°. Enfin, il y en a où nous sommes tout à la fois patients & agissans, comme l'éxercice du cheval où pendant que le cheval fait ses mouvemens & ses sonctions, nous sommes occupés à le guider & à nous ténir dans la posture convenable.

Nous n'entrerons point dans l'antique dispute qui a mis les philosophes aux prises sur celui de ces genres d'exercices qu'on doit préférer; mais on nous permettra de le dire librement, selon nous l'exercice le plus convenable aux personnes qui jouissent d'une bonne santé & d'une complexion robuste, c'est celui que nous nous donnons par nos propres facultés; l'exercice le plus avantageux aux gens foibles & délicats, c'est celui qu'ils reçoivent fans se donner eux mêmes aucune peine pour cela, & l'exercice qui est le plus favorable à la fanté des gens qui ne peuvent passer ni pour vigoureux, ni pour infirmes, c'est celui que tout à la fois nous prenons & recevons. Il n'y a rien à ajouter, en particulier, à ce que Sydenham & Fuller ont si bien écrit pour recommander de monter à cheval. Il est démontré que tout ce qu'on peut se promettre d'une bonne digestion, on doit l'attendre de l'exercice du cheval, proportionné aux forces de celui qui le prend.

- de comment on se conduit après avoir pris de l'exercice, surtout lorsqu'il a été poussé jusqu'à la sur sur la faut absolument éviter de s'exposer au froid pendant qu'on sue. Pour cela rien de mieux que de se faire dabord frotter le corps avec un linge bien sec, & de changer ensuite de linge après l'avoir fait bien airer. Mais de toutes les imprudences la plus dangéreuse, c'est, immédiatement après avoir fait de l'exercice, d'aller boire de l'eau froide, ou de quelque autre liqueur légére & froide pendant que l'on a encore chaud, au lieu que si ce qu'on boit étoit du moins de la chaleur du fang, on en seroit mieux desalteré & l'on ne courroit aucun risque.
- 6. Les gens maigres font plutôt affoiblis, plutôt épuifes par un éxercice excessif, que les gens qui ont de l'embonpoint. Gras & maigres, tous doivent se reposer après s'être fatigués, & surtout mettre quelque intervale entre l'exercice & les repas.

DU SOMMEIL ET DE LA VEILLE.

1. Le Sommeil & la Veille ressemblent sort au repos & à l'exercice. La veille est un état d'action durant lequel la machine est fatiguée, affoiblie; au lieu que le sommeil est un état de repos

Y 3 defti-

destiné à la restaurer & à lui rendre ses forces. l'ajoute que la vicissitude qui raméne alternativement l'un & l'autre de ces états, n'est pas seulement nécessaire, mais encore agréable à nôtre nature, tant que l'un & l'autre sont bien réglés. Que si l'on démande quelles bornes on doit se prescrire dans l'usage du fommeil? Je pourrois répondre qu'elles doivent avoir plus ou moins d'étendue selon la différence des constitutions; mais je dirai de plus, que six ou sept heures de sommeil suffisent aux jeunes gens & aux hommes faits, & huit ou neuf aux enfans & aux vieillards, supposé que les uns & les autres se portent bien. Quant aux perfonnes foibles & infirmes il n'y a pas de règle fixe à leur préserire. Plus on est languissant & débile, plus on a besoin de sommeil pour réprendre des forces. Chacun doit consulter là - dessus sa propre expérience.

- 2. Un sommeil modéré augmente la transpiration insensible, favorise la digestion, met le corps à l'aise & égaye l'esprit. Les gens dont le sommeil trop lèger est interrompu pour la moindre chose, ne sont jamais au lit ni tranquillement, ni chaudement, les yeux sermés sans se tourner & se rétourner, en un mot dans un répos équivalent en quelque sorte au sommeil même.
 - 3. D'un autre côté, quand le fommeil est excessif,

il rend le corps phlegmatique & lourd, il affoiblit la memoire, il appesantit l'esprit; & quand la veille est trop continuée, les sorces s'épuisent, la siévre survient, le corps se desséche, il s'attenue; on vieillit avant le tems.

- 4. Ne se coucher que bien avant dans la nuit & ne se lever que fort tard, c'est renverser l'ordre de la nature. On n'y gagne pas plus de tems & on ruine sa constitution. Des gens qui n'en usent de la sorte que par air & pour se consormer à la mode, méritent d'en être punis par la perte de leur santé.
- 5. Dans nos climats froids il n'est pas sain de dormir après diner, ou à quelque autre heure de la journée, à moins qu'en ayant contracté l'habitude, la chose ne soit devenue comme naturelle, ou qu'on ne puisse pas résister au sommeil, parcequ'on a été tourmenté d'insomnie la nuit précédente. Mais dans tous ces cas qu'on se garde de prendre du froid; qu'on ait soin de se bien couvrir.
- 6. Pour bien faire, il faudroit au moins laisser un intervalle de deux heures entre le fouper & le lit. Surtout point de ces grands foupers (h). Ils font les ennemis mortels du fommeil. Il en coute au corps & à l'ame la douce tranquillité dont ils ont besoin pour pouvoir reprendre des forces.

 D_{θ}

⁽⁶⁾ Somnus ut fit levis, fit tibi coena brevis. Schol. Salern.

DE LA RÉPLÉTION ET DE l'ÉVACUATION.

- 1. On peut dire en un sens que tout l'art de conferver la fanté, consiste à rendre au corps ce qui lui manque, & à le débarrasser de ce qu'il a de trop, afin que de cette manière il foit constamment & habituellement dans son état naturel. Tout ce qu'on introduit donc dans le corps comme aliment & boisson, & tout ce qui en fort soit par la transpiration soit par d'autres voyes naturelles, doit être règlé de façon que le corps ne foit ni surchargé de ce qu'il prend, ni épuisé par ce qu'il évacue. L'un doit être le remede de l'autre. Par des évacuations bien mesurées & faites à propos, on se délivre d'une plenitude dangereuse. Et si les évacuations ont été trop fortes, sans aller pourtant à un certain excès, on s'en réléve en prenant peu à peu la nourriture convenable pour remplir ce vuide.
- 2. C'est au médecin de proportionner la mesure & la manière de l'évacuation qui assortit l'excès de plénitude dont le malade se plaint, tout cela est fort connu, le remède à la plénitude qui vient du manger & du boire, c'est le vomitif ou le jeune. La surabondance du sang se guèrit par la saignée; celle des humeurs par des purgatifs, & si l'on a besoin d'être délivré des matières qui auroient dû sortir du corps par la sueur, l'urine, le crachement,

ou de quelque autre façon, l'on n'a qu'à recourir pour cela aux moyens que l'expérience a fait connoitre, comme les plus propres pour se procurer ce soulagement. Négliger ces moyens, c'est s'exposer à des foiblesses d'estomac, à des oppressions de poitrine, à des pesanteurs de tête, au déchirement de quelques vaisseaux sanguins, ou à tels autres accidens plus ou moins dangereux.

- 3. Observons le bien d'un autre côté; toute perfonne qui jouit d'une bonne santé & en qui les sécrétions naturelles sont règlées comme il saut, doit
 éviter avec soin les remedes soit évacuans,
 soit acrimonieux. Ce seroit troubler sans nécessité
 les opérations de la nature. Hippocrate en faisoit
 la remarque il y a long tems (i); les gens sorts &
 robustes se rendent malades par des purgatifs (k).
 Il n'en est pas de même des ablutions de la peau
 qu'on se procure, soit en se lavant, soit au bain,
 soit à la nage, elles conviennent parsaitement aux
 personnes d'une bonne constitution, pourvu quelles
 n'y fassent point d'excès.
- 4. Nous remarquerons encore qu'on fe fait plus de mal qu'on ne pense, par l'habitude de fumer ou de mâcher du tabac d'abord après le repas. Non seu-

⁽i) Sect. 2. Aphor. 36. 37.

⁽k) Il est bon pourtant de remarquer que les purgatifs qu'on prenoit du tems d'Hippocrate étoient un peu violens.

feulement cet usage est funeste à l'appétit en général, il dérange la bonne constitution, soit en affoiblissant les sources de la vie comme font tous les opiates, soit en détournant la falive de l'estomac où la nature la dirigeoit pour faciliter la digestion.

5. Rien n'énerve le corps, n'en épuise les forces, & n'accélere davantage la vieillesse qu'un commerce prématuré avec le sèxe. Tacite avoit raison de célébrer les anciens Germains de ce qu'ils ne se marioient pas avant que d'avoir atteint l'âge d'une pleine vigueur (l).

DES PASSIONS ET DES AFFECTIONS DE L'AME.

- 1. Qui veut conserver & affermir sa santé, doit avant toutes choses se rendre maitre de ses passions & les assujettir à l'heureux joug de la raison. En vain l'on observeroit le meilleur régime, en vain on l'accompagneroit de l'exercice le plus sagement règlé, si l'on se livroit à quelque passion vicieuse, si l'on s'abandonnoit à ses excès; il n'en faudroit pas davantage pour déranger toute cette œconomie, & pour empêcher tous les salutaires effets de la tempérance. Il est donc essentiel de se tenir sur ses gardes contre ces imperieuses maitresses, & leurs pernicieuses influences.
 - 2. Il est avéré par l'expérience, que la crainte, la tristesse

⁽¹⁾ Tarda illis yenus, & pares validique miscebantur. De morib, German.

tristesse & toutes les passions qui tiennent à celles là, comme l'envie, la haine, la malignité, la vengeance & le desespoir, affoiblissent les nerss, ralentissent la circulation, nuisent à la digestion; & quelquesois même produisent des spasmes, des obstructions, des désordres hypocondriaques. Il n'est pas même sans exemple qu'une soudaine terreur ait causé la mort (m).

3. La joye au contraire & la colère, quand elles font modérées, (& je dis la même chose de diverses passions qui participent à leur nature, comme la gayeté, le contentement, l'esperance, un amour vertueux & tendre, l'ardeur à faire le bien) renforcent la vigueur des nerfs, accèlèrent la circulation des humeurs, aident la transpiration, favorisent la digestion. Il faut pourtant observer que dès-que la colère est violente, & ne diffère de la fureur que dans sa durée, elle occasionne de terribles désordres dans le corps; effusions de bile, inflammations, convulsions, apopléxies même; surtout dans les tempéramens chauds. Une joye excessive n'est pas non plus exempte de mauvaises fuites. Elle est incompatible avec un tranquille sommeil: Quelquesois quand elle a été imprévue & foudaine, elle produit de terribles effets (n).

4. Une

⁽m) Valere Maxime en rapporte plusieurs exemples.

⁽n) Vid. Plin. hift. nat. Lib. 7. cap. 53. Aul. Gell. Noct. Attic, Lib. 3. cap. 15.

- 4. Une autre chose bien digne de remarque, c'est que le corps quoique tranquille, transpire beaucoup plus lorsque l'ame est affectée de quelque passion véhémente, qu'au milieu du plus violent exercice si l'ame garde sa tranquillité. De là vient que les gens colériques sont si peu propres à soutenir la fatigue de l'exercice. Ils transpireroient trop, ils ne sauroient y sussire. Ajoutons ici que les dérangemens qu'occasionnent les vives agitations de l'ame, sont beaucoup plus opiniâtres que ceux qui naissent des plus penibles exercices du corps. A ces derniers le repos y remèdie, mais il a peu d'esficace sur les premiers.
- 5. Veut-on favoir quel est de toutes les situations de l'ame celle qui contribue le plus au bien être du corps; c'est une constante sérénité dont l'espérance est l'appui, c'est une aimable gayeté dont une bonne conscience est la source. J'ajoute que cette gayeté est particulièrement savorable au corps, quand elle s'assied avec nous à table, & qu'elle nous conduit au lit, parce que la tristesse & l'inquiétude empêchent que le repas & le sommeil ne fervent à réparer nos forces comme ils le pourroient. L'illustre Bacon qui en faisoit la remarque y a sondé un excellent conseil, si quelqu'un, dit-il, se, sent agité de quelque passion violente au mo, ment qu'il est prêt à se mettre à table, ou d'entrer

, trer au lit, qu'il diffère de prendre son repas, , ou de se coucher. Il est en pareil cas de la pru-, dence de laisser au corps le tems de se remettre , & à l'ame celui de reprendre sa tranquillité".

Voilà les règles générales qui peuvent passer pour les plus importantes dans l'usage de chacune des six choses nécessaires à la vie, considèrées séparément. Il en est une encore qui appartient à deux de ces objets, considerés dans l'influence réciproque qu'ils ont l'un fur l'autre. Loin de l'omettre, je prie qu'on y fasse d'autant plus d'attention qu'elle me paroit très importante. La voici. L'exercice, que nous prenons doit toujours être proportionné au règime que nous observons, & notre règime par consequent à notre exercice; ou pour dire la même chose en d'autres termes, qui mange & boit beaucoup doit prendre beaucoup d'exercice, & qui prend peu d'exercice doit vivre très - frugalement s'il veut conferver fa fanté. Les gens qui font les maitres de prendre constamment un exercice modéré, peuvent digérer beaucoup d'alimens sans nuire à leur santé, parce que cet exercice régulier les débarrasse de leurs humeurs superflues, mais les personnes trop délicates pour ofer se donner un certain degré de mouvement, ne fauroient manger beaucoup fans se faire du mal. Ce qu'ils ne digèrent pas reste dans leur corps & devient en eux une fource permanente de maladies. Hippocrate, comme nous l'avons vu, tenoit ces observations pour extrémement importantes. Il ne connoissoit rien de plus essentiel dans l'art de conserver la santé; il ne recommandoit rien avec plus de soin, que cette attention à mettre de la proportion entre la nourriture que l'on prend & l'exercice qu'on se donne.

Mais une chose qu'en néglige & qui n'en mérite que plus de devenir l'objet de nos avis, c'est que quand on s'est beaucoup fatigué & qu'après avoir supporté dans la journée quelque violent exercice, on a besoin de nourriture pour reprendre incessament des forces, la qualité de cette nourriture n'est rien moins qu'indifférente. En pareil cas il faut manger ce qu'en peut de plus léger & de plus facile à digérer, & boire quelque chose de chaud de la plus soible consistance. Une nourriture trop riche, & une boisson trop forte, augmenteroient cette espèce de sièvre artificielle, si j'ose parler ainsi, qu'un violent exercice élève dans le sang. Loin de réparer les forces & de ranimer les esprits elles jetteroient dans l'accablement.

Je ne m'arrête pas ici. Aux règles générales que nous venons d'indiquer touchant l'usage des choses nécessaires à la vie, il y en a trois encore à ajouter, dont l'observation est essentielle pour conferver & affermir la santé.

Première Règle. Tout excès est ennemi de la nature. Je dis tout sans exception. Qu'on se livre trop au froid ou au chaud, à la joye ou à la tristesse, au manger ou au boire, ou à quelque plaisir sensible que ce soit, l'éxcès est toujours puni de quelque dérangement dans le corps. Ainsi rien de plus avantageux à la santé que de mettre une sage modèration & dans nos passions & dans nos fentimens.

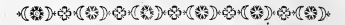
Séconde Règle. Il y a toujours du pèril à vouloir tout d'un coup se corriger d'une vieille habitude, ou renoncer à une ancienne coutume, & passer soudainement d'une extrèmité à l'autre (0), quelques mauvaises que soyent en elles mêmes les chosses auxquelles on s'est accoutumé, quand ce seroit de boire des liqueurs, de mâcher du tabac, de se coucher trop tard, de faire la mèridienne, de boire un petit coup le matin &c. Dès-là qu'on s'en est fait une habitude, il faut bien se garder d'y renoncer subitement; si l'on travaille à s'en affranchir, ce doit être par degrés & peu à peu.

Troisième Règle. Tout ce qui va à affoiblir, il faut l'éviter avec soin. Je mets en ce rang, par exemple, de se faire saigner de tems en tems sans nécessité.

⁽⁰⁾ Semel multum & repente vel evacuare, vel replere, vel calefacere, vel refrigerare, aut alio quovis modo movere, pericu-fosum. Hippocr. Aphorism. Sect. 2. Aph. 51.

cessité, de prendre des purgatifs ou des vomitifs trop violens, de se jetter tout d'un coup dans une diète trop austère, ne vivant que de lègumes ou d'alimens trop peu succulens, & cela plutôt par fantaisse que par besoin. Qu'arrive-t-il de-là, on altère les vaisseaux les plus sins par lesquels la circulation se consomme. Ils deviennent comme autant de cordes impénetrables aux humeurs qui devroient s'y filtrer; les conduits de la vie se dessente.

Mais en voilà assez sur les règles générales que tout le monde doit observer pour se bien porter; il est tems de venir au règles particulieres, qué requiert la dissérence des tempéramens d'une part, & de l'autre celle des diverses conditions de la vie.



CHAPITRE III.

Des règles de la santé, qui se rapportent aux disférens tempéramens, au colèrique & au mélancolique, au phlegmatique & au sanguin, & de quelques conséquences qui découlent de ces règles.

L n'est rien moins qu'indifférent pour la santé de bien connoitre le tempérament ou la constitution des personnes à qui l'on s'intéresse. Hippocra-

pocrate enseigne,, que (a) le corps humain con-, tient quatre humeurs d'un caractère tout diffé-, rent par rapport au chaud & au froid, à l'humide , & au sec, savoir le sang, le phlegme, la bile i, jaune, & la bile noire; que le corps se décharge ,, fouvent de ses humeurs, soit par des vomissemens, ,, soit à la selle; que la santé dépend d'une juste ,, proportion dans leur mélange, & que dès qu'il ", en est une qui prévaut sur les autres, il en résuli, te quelque maladie". C'est sur cette doctrine d'Hippocrate qu'on a fondé la distinction des tempéramens en quatre principaux, le colérique, le mélancolique, le phlegmatique, & le fanguin. Galien toujours subtil & toujours fertile en divifions & subdivisions, ne s'en est pas tenu là. (b) Il distingua neuf sortes de tempéramens, quatre fimples, favoir le chaud, le froid, l'humide, & le sec; quatre composés qui résultent de la combinaison des quatres qualités précédentes, savoir un tempérament chaud & sec, un tempérament chaud & humide, un tempérament froid & humide, & un tempérament froid & sec; à quoi il ajouta un tempérament constitué de manière, par l'heureux mêlange de toutes ces qualités, qu'aucune ne prédomine par dessus les autres & que toutes y sont dans

uŋ

⁽a) De natur. hom. p. 225. 226.

⁽b) Galen. de tempéram. Lib. 2. cap. 1.

un degré si modèré que la parfaite santé du corps en est le fruit infaillible.

Quoique éloignés en apparence, ces deux grands maitres & leurs sectateurs ne différent que dans les termes. Le tempérament qu'Hippocratel nomme colèrique, n'est guère autre chose que celui que Galien nomme chaud & fec; le phlegmatique du premier ressemble fort au froid & humide, & son mélancolique, au froid & sec du second; le sanguin de l'un au modéré de l'autre. Qu'on fuive donc la division de Galien, ou qu'on s'entienne à celle d'Hippocrate peu importe: l'essentiel est de prendre des notions distinctes des différens tempéramens & de leur nature, selon les loix de la circulation du fang que les anciens ignorérent. J'adopte ici la doctrine d'Hippocrate. Tout ce qu'il faut pour avoir une juste idée des quatre tempéramens auxquels il rapporte toutes les constitutions, fe réduit à éxaminer quel changement se produit dans la masse des fluides, quand l'humeur qui denomine chaque tempérament y prévaut, & qu'elle influence à ce changement tant sur l'ame que sur le corps.

Commençons par les tempéramens colèriques (c). Ce font ceux ou la bile jaune prédomine. Dans les gens

⁽e) Vid. Hoffman. differt. de temperamento, fundamento morum & morborum in gentibus.

gens de cette compléxion, le fang chaud & lèger circule avec une grande vitesse, dispose le corps à des inflammations & à des maladies aigües, & donne à l'ame une promptitude, une impetuosité habituelle, dans toutes ses délibérations & dans toutes ses actions. Les personnes qui sont de ce tempérament doivent éviter toute occasion de dispute, craindre les liqueurs fortes, se resuste à toute exercice violent, suir en un mot tout ce qui peut les enslammer.

Dans le tempérament mélancolique où surabonde cette humeur grossière, terrestre, & austère, que les anciens appelloient bile noire, le sang épais & pesant circule lentement, dispose le corps tant à des obstructions glanduleuses, qu'à des abbatemens & des épuisemens facheux, pendant qu'elle tourne l'ame à la crainte & à la tristesse. Un bon air, un exercice modèré, d'excellent vin en petite quantité & encore detrempé pour l'usage ordinaire, sont ce que des personnes de cette constitution peuvent employer de plus essicace pour conserver leur santé. Si j'y ajoute quelque chose, c'est l'enjouement d'une compagnie gaye & aisée.

Les tempéramens phlegmatiques doivent ce qui les caractérise à un mucilage ténace & aqueux, qui prédomine sur les autres humeurs. Le sang gluant qui se meut avec lenteur, dispose le corps

foit:

foit à des tumeurs purulantes, foit à des affections hydropiques, & l'ame à la paresse & à la stupidité. Quand on est de cette compléxion, tout ce qu'on peut faire de mieux pour prévenir de funestes defordres, c'est de s'assujettir à une diète modérément attènuante, à un exercice constant, & de tems en tems à des purgatifs, qui, pris à propos réchaussent & dégagent.

Enfin dans le tempérament fanguin, où ni la bile ni le phlegme ne furabondent, comme le fang, à moins qu'on ne se permette une nourriture trop riche & trop forte, ou qu'aucontraire quelque hémorragie n'ait jetté dans l'inanition, comme dis-je le fang circule avec autant d'égalité que de facilité, cela même dispose le corps à une sante affermie & à de longs jours, pendant que l'ame contente & gave s'ouvre à une aimable bienveuillance. Le grand foin des personnes de cette compléxion doit être de s'astreindre à un usage prudent & modèré des choses nécessaires à la vie, d'éviter les excès de la table & de la mollesse, de fuir en tout & par tout les seductions d'une intempérance qui énerveroit, qui détruiroit même l'heureuse & robuste constitution dont ils jouissent.

Je n'ignore pas qu'on ne fauroit toujours distinguer aisément au premier coup d'œil, quel est le tempérament de chacun en particulier, mais au moins, moins, n'est il point d'homme de bon sens, qui par sa propre expérience & sur des observations réséchies, ne puisse parvenir à savoir avec certitude quel tempérament prédomine en lui, ce qui sussit. Dès qu'on se connoit, on peut prendre ses précautions, & au moyen de quelque soins, prévenir les maux à craindre dans la constitution dont on est.

Tirons de tout cela nos conclusions. J'en vois deux principales. La première que ce seroit en vain qu'on chercheroit un remède universel à tous les maux, parceque vu la différence des tempéramens, ce qui convient aux uns nuit par cela même aux autres; à ceux-ci le froid, à ceux là le chaud, & ainsi du reste. Aussi combien de sois l'expèrience n'a t'elle pas démenti les prétendues vertus de ces sameux spécifiques que l'on célébroit de tous côtés, & convaincu d'ignorance ou de mauvaise soi, ceux qui avoient osé les produire? Il faudroit la puissance infinie du Créateur de nos corps, pour trouver une panacée propre à toutes les maladies qui les assiégent. Depuis que l'arbre de vie n'est plus, cette panacée n'a jamais existé.

Ma seconde consèquence, c'est qu'il est impossible de s'assurer que tel ou tel aliment, tel ou tel remède convient à quelqu'un, si préalablement on n'a pas une connoissance suffisante du tempérament dont il est. D'où il suit ultèrieurement que se hazarder de prescrire à qui que ce soit un règime ou des remèdes, sans avoir auparavant étudié sa constitution, c'est une témèrité inexcusable.

Je m'arrête ici. Après avoir dit un mot des différentes règles de santé que la différence des tempéramens exige, il faut jetter un coup d'œil sur celle qu'y met la diversité des âges.



CHAPITRE IV.

De l'Enfance, de la jeunesse, de l'âge viril, de la vieillesse, & des règles de santé dont ces différens périodes de la vie humaine demandent l'observation.

DE L'ENFANCE.

I le Philosophe qu'Aulu-Gelle introduisoit, déclamant contre ces meres dénaturées qui résusent le sein à leurs propres ensans (a), vivoit de nos jours, & voyoit les personnes de rang & de distinc-

⁽a) Lib. XII. cap. I. Oro te; inquit, mulier, fine eam totam integram effe matrem filii fui; quod est enim hoc contra naturam imperfectum atque dimidiatum matris genus, peperisse, ac statim ab sesse abjects a luisse in utero sanguine suo nescio quid, quod non videret: non alere nunc suo lacte quod videat, jam viventem, jam hominem, jam matris officia implorantem?

distinction parmi nous, n'arrêter si souvent leurs regards dans le choix d'une épouse que sur la fortune, sans se mettre en peine, ni des graces du corps, ni des vertus qui font la beauté de l'ame, il auroit sansdoute bien changé d'idées. Par compassion pour les enfans, il auroit préféré des nourrices étrangères d'une bonne conduite, à des meres volages & capricieuses. Ce que peuvent faire de mieux des parens qui n'ont pas daigné se former à la tempérance, à une humeur gaye, à une santé ferme & robuste, asin d'avoir des enfans vigoureux & d'une bonne constitution, c'est d'y suppléer autant qu'ils le peuvent par le choix d'une excellente nourrice.

Le premier foin donc de toute mere qui n'est pas en état de s'acquitter elle-même de l'importante tâche dont nous parlons, c'est ce choix, c'est de se procurer une nourrice vertueuse, saine, gaye, propre, & s'il est possible experte dans son mêtier. Il faut que son lait soit blanc, doux, de bonne odeur, sans aucun goût étranger, de deux à six mois, & plutôt un peu mince qu'épais. Si l'on donne à l'ensant quelques autres alimens, ils doivent être très simples & de très facile digestion. Ses habits ne doivent être ni étroits, ni trop chauds. Moins on y employera d'épingles de peur de le blesser & plus prudemment on fera. La nourrice

enfin, lui fera prendre l'air & lui donnera du mouvement autant qu'il fera possible.

Pour prévenir la noueure, les écrouelles, la toux, & les descentes si communes èn Angleterre, on fera bien de plonger chaque matin tout le corps de l'enfant dans l'eau froide, ensuite de le frotter, de le bien essuyer, & de l'habiller. Il conviendra cependant de ne commencer cet usage qu'au bout de quelques mois, ou même qu'au premier été après la naissance de l'enfant, crainte que l'exposant au froid trop tôt après qu'il est sorti du domicile où il étoit si chaudement, il n'en fut incommodé. Si au premier essai l'enfant sort du bain avec gayeté & est d'abord rechauffé, c'est bon signe, le bain lui convient. Mais s'il en fort tout frissonnant & pale & qu'il demeure une partie de la journée dans cet état, il faut le laisser croitre & prendre des forces avant que d'essayer de nouveau de le plonger dans l'eau froide.

Dès que les l'enfans donnent les premieres marques de raison, c'est à leur parens de travailler sans délai à les plier à l'obéissance & à leur inspirer de bonne heure le grand principe de toutes les vertus, comme parle notre judicieux Locke (b), ,, qui est, , de renoncer à ses propres desirs, de reprimer ses , pass-

⁽b) Locke de l'Education des Enfans § 25, 36, 37.

, passions & de suivre purement & simplement ce , que la raison lui propose comme le meilleur. quoique sa passion l'en veuille détourner pour l'entrainer ailleurs. On voit tous les jours des parens qui par l'indulgence excessive qu'ils ont , pour leurs enfans, lorsqu'ils font encore petits, , gâtent en eux tous les principes de la nature, & , qui s'étonnent ensuite de voir des ruisseaux im-,, purs, après qu'ils en ont eux mêmes empoisonné , la source. Si un enfant a été accoutumé à avoir , tout ce qui lui venoit à la fantaisse dans le tems ,, qu'il étoit encore à la robe, doit-on être furpris , qu'il mette tout en usage pour être traité sur le " même pied lorsqu'il porte le haut de chausses". Long-tems avant notre estimable Auteur, l'incomparable Quintilien avoit fait la même remarque & donné le même conseil (c). Et qui peut ignorer combien sont funestes les complaisances excessives pour des enfans que l'on aime. Par là toute leurs fantaisses se convertissent peu à peu en habitudes; on ruine leur fanté & on leur gâte le cœur.

⁽c) Utinam liberorum nostrorum mores ipsi non perderemus. Infantiam statim deliciis solvimus. Mollis illa educatio, quam indulgentiam vocamus, nervos omnes & mentis & corporis frangit. Fit ex his consuetudo, deinde natura. Instit. orat. Lib. 1. cap. 2.

DE LA JEUNESSE.

Il est naturel que dans la jeunesse on mange beaucoup. Hippocrate le conseille (d), mais en même tems il veut que les alimens dont on se nourrit soyent simples & faciles à digèrer, parceque sans cela ils produiroient des humeurs grossieres & épaisses qui deviendroient la source fatale de mille maux, gâle, pierre, rhumatisme, & autres semblables. Quant au vin, si les jeunes gens s'en permettent l'usage ils doivent en prendre très modèrément, & ce que je dis du vin, je le dis à plus forte raison de toutes les liqueurs spiritueuses. Les fruits mal murs, ils doivent absolument se les interdire & ne manger même qu'avec réserve de ceux qui ont atteint une parfaite maturité, l'exercice leur est nécessaire mais dans un dègré modèré, s'ils en prenoient trop, il les épuiseroit, s'ils en prenoient trop peu, ils courroient risque de contracter des enflures & la courte haleine. Il en est de même du fommeil, si les jeunes gens s'y réfusoient on les verroit maigrir & devenir sujets à la sièvre; s'ils s'y livroient trop, il les rendroit pefans & stupides.

Mais disons le surtout, c'est principalement dans

⁽d) Sect. 1. Aphor. 13.

la jeunesse que l'homme doit travailler sur son cœur ; c'est dans cette aimable saison de la vie, qu'il doit ouvrir fon ame aux falutaires habitudes de la vertu. De-là dépend, pour la fuite, sa santé comme fa réputation; car fans la vertu il ne fauroit parvenir avec toutes ses forces & dans une bonne constitution à la fleur de l'âge, moins encore à la vieillesse. Cette heureuse constitution est incompatible avec divers vices fur lesquels on ne s'observe pas assez. Jamais elle n'habita au sein de l'impureté, de l'yvrognerie, du luxe & de la paresse. En abrégeant leurs jours, le débauché & l'épicurien les rendent malheureux. Nous blefferions également la délicatesse & la compassion des personnes qui ont du fentiment, si nous exposions ici à leur regards l'affreux tableau des cruelles souffrances & des anxiètés mortelles, dont les jeunes gens payent tant de fois leurs débauches réitérées, avant que de tomber dans la fosse qu'ils se sont creusée à eux - mêmes par leurs indignes excès. Que s'il s'en trouve qui reviennent de leurs desordres, avant que d'avoir entièrement détruit en eux les fources de la vie, ce qui leur en reste est si affoibli, si énervé par la licence à laquelle ils fe sont abandonnés, qu'à peine est ce affez pour les aider à trainer une vie mourante dans la langueur & dans l'épuisement, toujours à charge à eux mêmes & à ceux qui les environnent;

trop heureux encore, si pour comble d'infortune, ils ne transmettent pas à leur malheureuse posterité, une partie des maux qu'ils se sont attirés par leur conduite criminelle.

Qu'on ne croye pas au reste, qu'en parlant de la sorte je tienne un langage inconnu au gens de notre prosession. De tout tems ils ont recommandé la vertu comme ayant une influence essentielle sur la santé; de tout tems ils en ont donné l'avis aux jeunes gens. Galien entr'autres s'expliquoit sur ce sujet d'une manière bien expresse. , C'est la jeunesse, disoit-il (e), qui est le tems propre pour plier , l'ame au devoir, pour lui faire contracter les happies de la vertu, pour la former surtoutes , choses à la modestie & à l'obéissance. Et l'on troup, vera que c'est là la voye la plus abrègée pour assurer , au corps tout ce qui est essentiel à la fanté dans , toute la suite de la vie".

Je conviens qu'il est difficile de faire entendre raison aux jeunes gens, & d'empêcher que dans l'yvresse des passions, ils ne se livrent à des excès qui abrégent leurs jours dés le printems de leur vie, ou qui en empoisonnent la fin par l'amertume des remords & les douleurs des maladies, dont il sont

tột

⁽e) De San. tuend. Lib. 1. cap. 12. Vide insuper ejustem libellum de cognoscend. & curand, animi morbis, cap. 7.

tot ou tard accompagnés. Mais quoique difficile, la chose n'est pourtant pas impossible. C'est l'ouvrage d'une sage discipline, c'est celui du bon exemple. C'est aux parens à veiller de près sur leurs ensans, à se faire de leur éducation une assaire capitale, & à ne rien négliger dans le domestique pour les faire entrer de bonne heure dans le bon chemin, asin qu'en avançant en âge ils ne s'en détournent jamais.

Mais si les parens ne se trouvent pas en état de donner, par eux mêmes, à leurs enfans une éducation vertueuse, en les instruisant par leurs leçons & par leur éxemple d'une manière convenable, au moins doivent-ils être attentiss à les placer dans les écoles & dans les seminaires où la Réligion & la vertu sont le mieux inculquées, & où on se donne le plus de peine pour les leur faire aimer & pratiquer avec une sincere & respectueuse assiduité. Ce n'est pas seulement saire du bien à ses ensans que d'en user de la sorte, c'est rendre service à la societé, où la multitude est toujours prête à imiter les bons aussi bien que les mauvais exemples de ses superieurs.

Qu'il nous foit permis de féliciter ici notre jeunesse, des fecours inexprimables qu'on trouve dans les Universités de la Grande Bretagne, pour se former à la vertu par une heureuse éducation. Oxford entr'au-

tr'autres est sans contredit un des endroits de l'Europe le plus favorisé à cet égard. Je ne connois nulle part aucun établissement public pour la jeunesse, qui l'emporte sur cette célébre Université. La Réligion, le favoir, & les mœurs y brillent dans tout leur éclat. L'ignorance, le vice, & l'Irréligion y deshonorent & y couvrent de mépris. Les vertus & les graces s'y prêtent la main; l'érudition de l'étudiant ne s'y montre qu'accompagnée de la politesse de l'homme du monde. Je n'ai jamais eu le bonheur de voir Cambridge, mais il est forti tant de grands, tant d'excellens hommes de cette Université, qu'elle ne peut-être que la digne fœur de celle d'Oxford. Celles d'Ecosse méritent les mêmes éloges. Elles n'ont jamais cessé d'avoir à leur tête des Docteurs & de produire des Disciples non moins illustres par leurs vertus, que du côté du génie & de l'érudition.

J'oserai donc le dire; ceux de nos compatriotes qui envoyent leurs enfans hors du pays pour les y faire éléver, sans leur avoir auparavant fait donner les principes de la vertu & de la science dans nos Universités, montrent qu'ils ne s'intéressent pas as-

fez

⁽f) Que peut-on attendre de ces jeunes avanturiers, si ce n'est qu'ils nous rapportent les folies, les vices, & les excès des dissérens pays qu'ils auront parcourus? Voy. Sherridan sur l'Education de la jeunesse Angloise, Livre I. Chap. 2. p. 32. 33.

fez, ni pour la fanté, ni pour l'honneur de leur famille, ni même, ajoutons-le hardiment, pour la gloire de la Patrie.

DE L'AGE VIRIL.

A cette époque de la vie humaine, s'appliquent toutes les règles générales que nous avons jusqu'ici préscrites pour la conservation de la santé, toutes celles, en un mot, qui ne regardent pas spécialement le tems de l'enfance, de la jeunesse, & de la vieillesse.

On comprend fans peine qu'à l'âge viril, la force & la consistance de la fanté dépendent principalement des habitudes de tempérance & de modération que l'on a prises dés l'enfance & où l'on s'est affermi pendant la jeunesse. A moins qu'on n'ait pas le sens commun, il n'en doit rien couter à un homme qui est parvenu à l'entiere maturité de la raison, pour se résuser à des fantaisses & à des excès dont il a toujours sçu se défendre précedemment.

Il est encore tout simple de supposer qu'à cet âge là un homme se connoit, qu'il connoit son tempérament, & que ne pouvant ignorer s'il est ou colérique, ou mélancolique, ou phlegmatique, ou fanguin, il est attentif sur soi-même pour contenir ses passions dans de justes bornes du côté qu'el-

les pourroient être funestes à sa santé, s'il venoit à leur lâcher la bride; qu'il évitera soigneusement tout ce que l'experience lui a appris être contraire à sa constitution, & qu'il persistera par la même raison à faire usage de ce qui lui convient le mieux. Alors ou jamais, on doit voir que si par une indolence obstinée, ou par de criminels excès, on ruine à la fleur de l'âge & quand on est dans toutes ses forces un tempérament robuste & heureux, on risque de l'abimer sans retour. En cas qu'on en pût douter en raisonnant, on n'a qu'à consulter l'éxperience & à ouvrir les yeux pour s'en convaincre. Les exemples qui justissent ce que nous venons de dire, ne sont helas que trop communs!

DE LA VIEILLESSE.

La fanté est de toutes les bénedictions temporelles la plus précieuse dans un âge où la raison arrivée au plus haut degré de perfection dont elle est susceptible ici bas, est dans toute sa beauté & dans toute sa force. Qu'y-a-t'il donc de plus naturel, que de donner tous ses soins à la conserver & à l'affermir, en observant, autant qu'il est possible, les règles qui peuvent y contribuer? Les unes préscrivent au vieillard ce qu'il doit éviter, les autres le dirigent dans ce qu'il doit faire, toutes méritent son attention.

En général dès qu'on est entré dans ce dernier période de la vie, l'expérience doit plus que jamais guider la raison surtout ce qui intéresse la fanté. On doit favoir qu'elles font les chofes dont on a trouvé précédemment que l'usage étoit nuisible, & cette connoissance doit suffire pour porter tout homme sage à se les réfuser: car dans la vieillesse ce n'est plus le tems de se mettre volontairement aux prises avec quelques maux que ce soit. Alors, on doit bien le fentir, les moindres excès vont à épuiser le peu de force qui restent. Ce qui dans la vigueur de l'âge étoit du moins fans confequence, fuffit pour abattre totalement quand la vieillesse est arrivée. Soins immoderés & soucis rongeans pour la fortune; application profonde & passionnée à l'étude, humeur inquiète & chagrine. disons tout en un mot, rien de ce qui peut alterer & affoiblir une bonne constitution (g), ne sauroit être évité avec trop de scrupule par un vieillard qui fouhaite fe conserver.

Mais ce n'est pas assez qu'il s'observe sur ce qu'il doit éviter, il faut encore qu'il se règle par rapport

à

⁽g) il n'est pas nécessaire d'observer en particulier, combien il importe aux personnes âgées de s'observer dans le mariage. L'Adventurer dans un de ses admirables Essais, a ingenieusement appliqué aux vieillards qui s'oublient à cet égard ce mot de virgile. Animasque in vulnere ponunt.

à diverses choses qu'il doit faire. Je ne toucherai qu'aux plus importantes. 1°. Un homme d'âge doit être fort attentif à fixer sa demeure dans un lieu où l'air soit pur & sain. 29. Il doit proportionner soigneusement la nourriture qu'il prend à l'exercice qu'il fait, être fort moderé dans l'un & dans l'autre, se rétrancher peu à peu des alimens solides pour y en substituer de liquides, fortir fouvent de table avec un reste d'appetit plutôt que rassasse, & s'il lui arrive de faire quelque excès, ne point manquer de le réparer par l'abstinence le jour suivant, ou plus long tems même, jusqu'à ce que l'estomac soit parfaitement rétabli. 3°. Un vieillard doit faire en sorte que naturellement ou par artifice ses évacuations ayent lieu réguliérement. 4°. Il doit mettre tout en œuvre pour se procurer des nuits tranquilles & un ptofond fommeil, rien n'étant plus essentiel à cet âge pour se bien porter que de dormir comme il faut. 5°. Il importe encore extremement, qu'il se tienne le corps bien propre & toujours bien couvert, surtout l'estomac, les bras, & les jambes, sans quoi il ne fauroit se bien porter. 5º. Enfin, ce qui n'est pas moins essentiel à la conservation de fa fanté, c'est qu'il tâche d'être toujours content & de bonne humeur, d'avoir des manières & une conversation agréables, de se faire aimer des jeunes gens, & de se plaire à les fréquenter.

CHAPI-

·(\$\$\$\$\$\$\$\$\$:\$:\$:\$:\$:\$:\$

CHAPITRE V.

Des conditions & des circonstances différentes dans lesquelles on peut envisager les hommes, en les considérant comme robustes ou délicats, comme libres ou au service d'autrui, comme riches ou indigents; avec des règles pour leur santé dans ces diverses situations.

In jouissant actuellement des douceurs d'une santé bien afférmie, les hommes ne se trouvent pas tous dans la même situation. Des circonstances fort dissérentes, quelque sois même trèsopposées, jettent plus ou moins de diversité dans leur état. Ces circonstances sont de deux sortes. Il en est d'intérieures; les uns sont d'une constitution saine & robuste, les autres d'une constitution soible & valètudinaire. Il en est d'exterieures, ceux-ci riches & maitres deux mêmes peuvent vivre dans le monde comme il leur plait; ceux la pauvres ou au service d'autrui languissent dans la misère ou dans la dépendance; & les soins pour la fanté varient comme ces situations.

Je n'ai que deux conseils a donner aux personnes d'une constitution saine & robuste. Le premier est de ne mettre pas trop d'unisormité dans leur nourriture & dans leur manière de vivre. Des gens qui font naturellement vigoureux & d'une bonne santé, font bien d'être tantôt en ville, & tantôt à la campagne; de manger & de boire tantôt plus & tantôt moins, pourvû que ce foit toujours sans excès; de manger indifféremment de tout ce qui n'est pas mal fain, de se donner quelque fois beaucoup d'exercice & d'autre fois de n'en prendre que peu, en un mot il leur convient de s'accoutumer à tout, afin d'être prêts à tout dans quelque situation que la divine Providence juge à propos de les placer. Secondement, quoiqu'ils ne doivent pas trop s'écouter, ils ne doivent jamais abuser de leurs forces; jamais dans la joye & dans les plaisirs ils ne doivent se permettre les emportemens de la débauche. Leur vigueur est un trésor, il faut qu'il le conservent pour se soutenir au milieu des infirmités inséparables de la vie humaine.

Les gens foibles & délicats, & dans cette classe Celse rangeoit plusieurs des habitans des grandes villes, surtout les hommes de lettres qui ménent une vie studieuse & sédentaire; les gens foibles & délicats, dis-je, doivent continuellement travailler à regagner par la tempérance, la régularité, & des attentions sur eux mêmes, ce qu'ils perdent journellement par une suite naturelle de leur foiblesse, de leur situation, & de leur application.

On le voit tous les jours; ces gens délicats que le moindre excès dérange & qui par cela même font obligés à des ménagemens perpétuels, se foutiennent, à tout prendre, beaucoup mieux que les autres, ils vivent plus longtems passablement bien, que les gens les plus robustes, parceque ces derniers comptant trop sur leurs forces, se moquent des règles & s'attirent mille maux en les bravant.

Pour ce qui est des personnes que la Naissance ou l'industrie a mis en état de vivre dans l'indépendence & à leur choix, je n'ai qu'un mot à leur dire ici. Assez heureux pour pouvoir réduire en pratique, toutes les leçons des maîtres de l'art sur les moyens de conserver la santé, ils seroient inexcusables s'ils négligeoient de s'en servir, pour s'assurer un bien dont il est trop tard de sentir le prix lorsqu'on la perdu.

Quant à ceux qui par choix fervent le public, ou qui par nécessité & pour subvenir à leurs besoins ont été obligés de se rendre les domestiques des autres, hors d'état de consacrer à leur santé le tems qu'ils voudroient, c'est à eux de mettre à prosit dans cette vüe les momens dont-ils peuvent disposer. Il n'y a point de condition si disgraciée qu'on ne puisse y trouver quelques heures pour prendre soin de sa santé. Galien rémarque que l'Empereur Antonin accablé d'affaires toute la journée ne

mençoit à prendre quelque exercice qu'au coucher du Soleil. Et il est essentiel à tout Politique que ses emplois exposent quelquesois à un surcroit extraordinaire de travail, de se dire, que plus ses occupations sont laborieuses & pénibles, plus alors il doit se rensermer dans les bornes d'une austere sobrieté, ne mangeant rien qui ne soit très facile à digérer, & ne buvant du vin qu'autant précisement qu'il en faut pour réparer ses sorces.

De quelque rang & dans quelque situation que l'on soit, si pendant qu'on mange & qu'on boit librement sans se contraindre, on se trouve en même tems empèché par sa vocation de faire au dehors autant d'exercice qu'il seroit nécessaire, il saut absolument y suppléer dans la maison. Et l'on a tant de moyens de le faire, le billard, le volant, la paume à la main, & une infinité d'autres jeux pareils, qu'il est très facile à chacun de choisir à son gré. Ajoutés, à cela l'usage excellent de se faire bien brosser le corps tous les matins, & ce qui achevera de conserver la santé en expulsant de l'estomac & des intestins tout ce qui pourroit y être demeuré d'indigeste, on n'aura qu'a prendre de tems en tems quelque purgatif doux & léger.

La conclusion de tout ceci n'est pas flatteuse pour les riches, il en résulte évidemment que les pauvres, s'ils sont vertueux & éloignés de toute débauche, font de tous les hommes ceux qui ont réellement & de fait le plus d'avantages pour jouir d'une bonne fanté & s'affurer de longs jours. A l'étroit & dans le befoin, cela même les oblige à un travail qui les fortifie, & les dérobe aux tentations de la débauche qui les confumeroit.



CHAPITRE VI.

Des Prophylachiques, ou moyens de prévenir les maladies dont on est ménacé.

ès l'entrée de cette feconde Partie, j'ai observé que l'art de conserver la santé se réduit à trois branches. D'abord il consiste à donner des règles pour continuer à se bien porter, ensuite pour préserver de se porter mal, ensin pour aider à vivre longtems. J'en ai dit assez sur le premier de ces articles, il faut passer au second, nous n'aurons que peu de préceptes à y donner.

Aux approches d'une maladie quelconque, & dès qu'on juge qu'on en est menacé, il faut pour en prévenir les atteintes se hâter d'en ôter la cause, , un homme, dit Galien (a), est dans un état mito-

, yen

⁽a) De Med. Art. constitut. cap. 19.

,, yen entre la fanté & la maladie, lorsqu'il a quelque indisposition qui l'affecte, sans l'obliger pourtant de quitter ses affaires & de garder le lit; un mal de tête supportable par exemple, du dégoût, de la lassitude, de l'assoupissement, de la pesan-, 'teur, ou d'autres semblables symptomes; mais il n'attendra pas que le mal empire, il ira aux four-,, ces, il tâchera d'aller aux principes de ces legé-, res incommodités avant qu'elles se convertissent , en des maladies plus-férieuses. Si par exemple, la source du mal est une trop grande plénitude, il aura recours au jeune, ou s'il faut quelque chose de plus efficace, à la faignée, ou aux purgatifs, ou aux sudorifiques. Si elle vient d'indigestion & d'un amas de crudités, il se tiendra chaudement, il vivra quelques jours dans l'abstinence, dans un grande tranquillité, & il prendra quelque peu d'un bon vin pour se fortifier l'estomac. En géné-, ral, continue Galien, il opposera au principe des maux dont il se plaint & dont il veut préve-,, nir les fuites, des moyens propres à produire des effets contraires à ceux qu'on doit attendre naturellement des causes qui ont produit ces maux. Si les humeurs font trop épaisses, il travaillera à les attenuer, si elles sont trop acres à les adou-,, cir, si elles sont trop abondantes à s'en déchar-" ger, si elles sont trop crues à en faciliter la coction:

" tion; ici à détendre les parties en contraction; " là à ouvrir une issue aux obstructions, & ainsi ", du reste".

Souvent quand un commencement de frissons ou de toux annonçoit un prochain accès de sièvre, notre habile Sydenham a arrêté cette toux & prévenu la sièvre en ordonnant (b) de prendre l'air, de faire quelque mouvement, de boire quelque tisanne rafraichissante, de ne point manger de viande, & de s'abstenir de toute liqueur forte.

Boerhaave qui avoit si bien lu tous les médecins anciens & modernes de quelque réputation, & qui possédoit si parfaitement l'art d'extraire de leurs écrits tout ce qui s'y trouve de plus important, ce grand homme, dis-je, a compris toute la prophylactique en trois préceptes essentiels. Ecoutons le lui même (*).

" 1. On prévient les maux, dit-il, en allant à " leur causes pour y rémédier dès qu'on en apper-,, çoit les symptomes, & voici les premiers préser-,, vatifs quil faut y opposer, c'est l'abstinence, le ,, repos, l'eau chaude bue en abondance; ensuite ,, un exercice modèré, mais continué jusqu'à ce ,, que l'on commence à s'appercevoir de quelque ,, légère sueur; & ensin une bonne dose de som-,, meil

⁽b) De tust. epid. pag. 207, 208. (*) Inst. med. § 1049. A a 5

" meil dans un lit où l'on ait pris soin d'être bien " couvert. C'est le moyen de rélâcher les vaisseaux, " de délayer les humeurs épaisses, & de se désai-", re de celles qui pourroient nuire.

" 2. Pour se préserver en général contre l'im-" pression des causes extérieures, rien ne convient " mieux que d'être attentif à ne pas quitter trop tôt " les habits d'hyver au printems, & à ne les pas " prendre tôt tard en automne.

,, 3. Enfin, il est encore capital de s'assujettir à un règime d'autant plus facile, qu'il foumet à ,, des règles très simples & peu nombreuses. En , Eté la diète doit être légère, émolliante, l'axative, humide, douce; il faut se nourrir de lègumes, de fruits, de laitages, de bouillons, boire beaucoup d'eau ou de vin fort trempé, & ne prendre qu'un exercice fort modéré. En Hyver au contraire, la nourriture doit être solide, seche, succulente; il y faut plus de sel & d'épices: la chair rotie & le pain plus cuit font préférables, il faut boire moins, mais d'un vin pur, & prendre plus d'exercice. Enfin au Printems & en Automne, la diète & l'exercice doiventêtre tempèrés de manière qu'ils tiennent le milieu en-" tre ce qu'exigent le froid de l'Hyver & la cha-" leur de l'Eté, proportionnellement à ce qu'on approche le plus de l'un ou de l'autre".

Aux

Aux directions des grands hommes qu'on vient d'entendre, qu'il me foit permis d'ajouter ici l'indication d'une méthode également simple & aisée, pour prévenir bien des maladies quand on s'en voit menacé. Elle a été fouvent employée fous mes veux avec le plus heureux fuccès; la voici. Dès que vous vous trouvez incommodé, mettez vous au lit & demeurez y un, deux, ou même trois jours, jusqu'à ce que délivré des maux dont vous vous plaigniés, vous le soyez par cela même de vos craintes. Pendant tout ce tems là ne mangez que de la panade ou des gruaux plus ou moins épais felon vos besoins & ne buvez que de l'eau, ou du petit lait fait avec du vin blanc, ou du negus (c). C'est à peu près ce que conseilloit Celse l'un de nos plus habiles maitres. Je transcris fes paroles au bas de la page (d).

Peut être quelques personnes se moqueront elles d'une recette si simple, mais elles n'ont qu'à en faire

⁽c) Le negus est une boisson faite d'eau chaude & de vin blanc de Portugal, avec un peu de sucre & de citron.

⁽d) Igitur si quid ex his (notis future adverse valetudinis) incidit, omnium optima sunt quies & abstinentia; si quid bibendum, aqua; idque interdum uno die sieri satis est: interdum, si terrentia manent, biduo: proximeque abstinentiam sumendus cibus exiguus, bibenda aqua, postero die etiam vinum, deinde alternis diebus, modo aqua, modo vinum, donec omnis causa metus siniatur. Per hæc enim sæpe instans gravis morbus discutitur. --- Neque dubium est, quin vix quisquam, qui non dissimulavit, sed per hac morbo mature occurrit, agrotet. Lib. 3. cap, 2.

faire l'essai, le cas existant, & on ose les assurer qu'elles en éprouveront l'efficace bien au de là de ce qu'elles pensent. Je connois une Dame de condition que la situation de ses affaires obligeoit à une prudente œconomie, & qui par une fage fobrieté a sû conserver jusqu'a un âge fort avancé, & sa fanté & ses sens en très bon état, uniquement au moyen du règime dont je parle. A l'aide de cette diète, elle s'est entièrement passée de médecins pendant plusieurs années. J'avoiie que ce n'est pas un plat fort ragoutant que des gruaux, furtout pour des gens accoutumés à faire bonne chere, mais à qui en est la faute? Il y eut, dit Plutarque, dans la vie de Lycurgue, un Roi du Pont qui ayant entendu beaucoup vanter le broüet noir qu'on mangeoit à Lacedemone, fit acheter exprès un cuisinier de cette ville pour lui en préparer: mais il n'en eut pas plutôt goûté, que le trouvant fort mauvais il fe mit en colère, & dit au cuisinier que c'étoit une drogue detestable. Seigneur, lui répondit modestement cet homme, ce qu'il y a de meilleur manque à ce brouët, c'est qu'avant que de le manger il faut se baigner dans l'Eurotas (e).

⁽e) L'Eurotas étoit une riviere qui couloit tout près de Lacédémone. Plutarque veut dire qu'il falloit être Lacédémonien, & frugal comme on l'étoit dans cette ville, pour aimer le broüet noir dont on s'y régaloit.



CHAPITRE VII.

De la longèvité ou longue vie. Des indications qui l'annoncent & des moyens qui la procurent. De la transfusion du sang d'un animal dans un autre, méthode presque aussitôt tombée qu'imaginée. Conclusion.

J'en ai fait plus haut la remarque, quand le frottement continuel des folides & des fluides dans le 'corps humain s'éxecute avec violence, il n'en peut réfulter qu'un funeste effet, l'accélération de la mort & le racourcissement de la vie. Au contraire si ce frottement s'opére avec douceur, toute la machine doit s'en ressentir avantageusement, ses ressorts se conserver plus long tems, & la mort arriver avec plus de lenteur.

De là il est aisé de voir qu'une longue vie peut être l'ouvrage de la Nature, ou celui de l'Art; mais surtout des secours de l'art prêtés aux forces de la Nature par une heureuse association.

Il est des signes naturels auxquels on peut probablement juger qu'un homme est fait pour vivre longtems. Je mets au rang des principaux les cinq que voici. 1°. D'être né, du moins d'un côté, dans une famille où l'on vit longtems. 2°. D'être par

com-

complexion tranquille, content, & de bonne humeur. 3°. D'avoir le corps bien proportionné & fes parties dans une juste symmétrie, le tronc bien nourri, les membres avec leurs jointures bien formés, la tête & le col plutôt trop gros que trop petits à proportion de la taille. 4°. D'avoir les vaisfeaux d'une consistence solide & ferme, les sibres pas trop grosses, les veines larges & élevées, quelque chose de creux dans le son de la voix, la peau ni trop douce ni trop blanche. 5°. De dormir profondement & longtems.

Pour aider la Nature à procurer à l'homme de longs jours, tout ce que l'Art peut, il l'emprunte d'un air fain (a), d'une eau pure (b) d'une diète

⁽a) Brasiliæ salubritatis sama non paucos olim senes, aliosque minus prospera utentes valetudine, ex Hispania, & indiis, aliisque distis locis, excivit ad aërem & aquas has cælo datas, tanquam ad duo validissma præsidia vitæ & valetudinis. Perquam maturè enim pubescunt incolæ. Senescunt tarde, idque sine canitie aut calvitio. Quo sit, qued longè ultra centessum ætatis annum, viridi senesta, non Americani tantum, sed & ipsi Europæi fruantur, totumque adeo territorium Macrobium dici mereatur. Guil. Pisonis hist. nat. & medic. Brasiliæ continentis.

⁽b) Audio in Ægypti locis homines vivere longiorem vitam quam alibi, (dicit Melchior Guilandinus) quando ipforum permulti annos plus centum vivunt: communis fere omnibus iis habitatoribus vita annorum nonaginta folet effe. --- Aquæ Nili fluminis clarefacæ, dulces, tenuisimæ, splendidissimæ atque levissimæ existunt, ita ut celerrimè corporis viscera perment. Audio etenim (quod olim, cum Cayri moram facerem, etiam observavi) in singulis fere corporibus ab ipsis epotis aquis statim vel copiosas urinas, vel sudores, vel per alvum dejectiones observari, atque in hypochondriis nullam succuationem ab ipsis ostendi: loquor

simple & frugale, d'une sage attention à tenir les passions & les inclinations en ordre, en un mot du choix éclairé & prudent de tous les moyens qui peuvent concourir à prolonger la vie, & de l'obfervation de toutes les règles que nous avons préscrites pour conserver & affermir la santé.

Cependant on a vu quelques uns de nos modernes s'imaginer que l'art pourroit aller encore au delà pour prolonger la vie humaine. On les a vû hazarder une méthode également hardie & nouvelle, methode que les anciens n'avoient pas eu la pénétration de découvrir, ou le courage de pratiquer, mais que je ne veux pourtant pas entierement passer sous silence. Le fameux chancelier Bacon qui étoit supérieur aux règles ordinaires & qui avoit des vues si grandes & si Sublimes, conseilloit à tout le monde,, de changer tous les deux ans tou-, te la masse de leurs humeurs & de s'en débarras-" fer en jeunant, & en se soumettant à une diète , austere, afin de suer leur sang & de renouvel-, ler leurs années". Boerhaave, qui, semblable à l'in-

quor de iis quæ Cayri habentur & potantur, quando Alexandriæ aquæ constent substantia crassori, quæ pessimæ existunt, tardissimeque viscera permeant. Consirmo tuam sententiam (respondet Alpinus) atque me in omnibus corporibus observasse, citissime illas aquas Cayri claresactas, vel per alvum, vel per per urinam, vel sudorem exisse. Prosper Alpinus de medic. Ægypt. Lib. I. cap. II. & 12.

l'industrieuse abeille sçut tirer le miel de toute les fleurs, ne s'est pas éloigné de l'idée de Bacon. En l'adoptant il la rectifiée (c), felon lui, une gran-,, de abstinence, un régime de la dernière exactitude, des desséchans & des amaigrissans, dont on feroit usage de loin à loin, mais très rarement, , contribueroient admirablement à prolonger la ,, vie". Il s'explique dans la fuite avec encore plus de clarté. " Un changement, dit-il, presque , total des humeurs par des réfolvans, & après cela leur fecrétion opérée par des préparations ordinaires de mercure, ou par des décoctions d'attenuans, de défficatifs, & de surodifiques, disposent souvent le corps très bien à se débarrasser de ses vielles humeurs & à remplir ses vaisseaux des sucs d'une nouvelle matiere vitale; c'est de la sorte que l'art ménagé avec intelligence peut effectivement acheminer à une prolon-" gation de vie".

Mais j'avoüe que je n'oserois me hazarder à dire jusqu'où cette méthode de rajeunir peut-être employée avec sureté par les viellards. Le succès en dépend en grande partie, soit de la constitution actuelle de leur corps & de la bonté du tissu de leurs organes, soit de leur assiduité constante à employer

⁽c) Instit. Med. num. 1059-1062.

ployer régulierement les moyens indiqués, foit de l'habileté & de la dextérité du médecin qui les conduiroit dans cette cure. Le projet en est généreux & quoique jusqu'ici l'évenement ne l'ait pas justifié, il décèle une pénétration peu commune, une noble hardiesse, un courage infiniment honorable à ceux qui le conçurent pour le plus grand bien du genre humain. Mais avec tout cela, l'art de prolonger la vie d'une maniere sure & facile par d'autres moyens que ceux qu'indiquent les règles générales que nous avons données, cet art nous paroit encore à naître. Peut-être la découverte en est elle réservée à une génération qui en sera plus digne.

Il y a environ cent ans (d) que le désir de changer & de rétablir efficacement des constitutions mauvaises & dérangées, & par conséquent de reculer les bornes de la vie humaine, suggéra un nouvel essai plus singulier encore & plus hardi que la méthode dont nous venons de parler. Ce sut de faire passer dans un corps cacochyme le sang d'un animal jeune & sain.

Ce qui donna lieu à cette pensée, ce fut la découverte que le D^r. Christophle Wren savant Professeur

⁽d) Voyez les Transact. Philosoph. de la Societé Royale de Londres.

fesseur d'Astronomie dans le collège de Saville à Oxford sit en 1658, & qu'il proposa cette même année à l'illustre Robert Boyle, je veux parler de l'art d'injecter des liqueurs dans les veines d'un animal vivant.

En 1666 le Dr. Richard Lower poussa cet Essai, & déposa à la même source immortelle de savoir & d'amour pour la verité, des experiences qu'il venoit de faire avec succés sur la Transfusion du sang d'un animal vivant dans le corps d'un autre.

Diverses personnes curieuses continuerent à Londres ces essais, particulierement le Dr. Edmund King qui perfectionna la Méthode de Lower en la simplifiant & en la rendant plus aisée. La societé Royale exhorta tous ceux qui poussoient ces expériences, de les varier le plus qu'il seroit possible, en faisant passer tantôt le sang d'un jeune animal dans un vieux & celui d'un vieux dans un jeune, tantôt d'un animal sain dans un malade & d'un malade dans un sain, tantôt d'un animal timide dans un séroce & d'un féroce dans un timide. On se prêta à ses vues. Les expériences se multipliérent sur des agneaux, sur des brébis, sur des veaux, sur des chiens, sur des chevaux &c. & l'on vit les effets les plus surprenans de cette Transsusion.

De la Grande-Bretagne la nouvelle méthode pasfa en France & en Italie. Des animaux cassés, décrépits, fourds, recouvrèrent, ceux-ci l'ouie, ceuxla l'agilité de leurs membres, par la Transfusion du fang d'animaux plus jeunes & plus robustes dans leurs veines. Il se sit des cures étonnantes. Ensin Jean Dénis Docteur en Médecine à Paris, assisté d'un Chirurgien nommé Emerez, essaya dans cette capitale l'opération sur un homme, & Jean Guillaume Riva (e) aussi Chirurgien de reputation tenta la même chose à Rome.

Après quelques autres expériences, Dénis publia une rélation de la cure d'un jeune homme, qui, attaqué d'une léthargie extraordinaire à la suite d'une sièvre pour laquelle on l'avoit saigné jusqu'à vingt sois, en avoit été guèri par la Transsusion du sang artériel d'un agneau dans ses veines. Il y joignit l'histoire de la guérison d'un phrénétique de 34 ans par la Transsusion du sang artériel d'un veau, qu'il avoit sait couler dans ses veines en présence de diverses personnes réspectables ou par leur qualité ou par leur savoir.

En Angleterre la chose avoit réussi comme en France. Les Drs. King & Lower avoient fait passer du sang d'un jeune mouton dans les veines d'un nommé Arthur Coga le 23^e Novembre 1667, en pré-

⁽e) Vid. Merklin de Ortu & occasu transfus. sang. Edit. Norinberg. 1679.

présence d'une brillante compagnie qui s'étoit asfemblée pour cela à l'hotel d'Arundel; & Coga lui même avoit publié une rélation des heureux effets dont cette Transfusion avoit été accompagnée en lui; mais malheureusement celles que l'on tenta en France & en Italie eurent de facheuses suites. A Paris la Transfusion fut fatale au Baron Bond fils du prémier ministre d'état en Suède, sur qui l'on eut l'imprudence de l'effayer, quoi que les médecins l'eussent abandonné & que dejà la gangrène eut attaqué ses intestins. A Rome de même, employée sur une perfonne qui étoit aux abois entre les bras d'une confomption achevée, elle l'emporta (f). Et comme la nouvelle méthode alors encore dans fon enfance, ne fe trouvoit pas appuyée sur un assez grand nombre d'experience favorables, ces deux accidens suffirent pour la décrier sans rétour. Le Roi de France la désendit, & le Pape en fit autant.

Ainsi tomba une pratique qui auroit mérité d'être mieux suivie. Tentée en Angleterre avec beaucoup de sagesse, mais hazardée ailleurs avec un peu d'imprudence, si les premiers essais que l'on en sit sur quelques personnes avoient été entrepris avec plus de choix & conduits avec plus de discernement, on en auroit peut-être récueilli dans la suite

⁽f) Merklan. ibid.

fuite les effets les plus admirables & les plus avantageux.

Quoiqu'il en soit, je ne ferai pas difficulté de le dire, je doute que quelques efforts que l'on fasse pour réculer au delà d'environ 80 ans les bornes de la vie humaine, on y ait beaucoup de fuccès. Qu'on s'y prenne comme l'on voudra; qu'on tente, selon les idées de nôtre fameux Lord Vérulam & du grand Boerhaave, de dissoudre toutes les humeurs qui ont vieilli dans le corps & de les en expulser, pour y substituer de nouveaux sucs qui y soyent comme le principe d'une vie nouvelle, ou bien qu'avec toute la prudence & toute la d'exterité imaginable, on fasse par Transfusion passer de jeune fang dans de vieilles veines, jamais, à mon avis, on ne parviendra à rendre des forces & de la vigueur aux humains, en prolongeant leurs années au delà des bornes que le Pfalmiste à marquées, encore moins réuffira t'on à les rajeunir. J'accorderai si l'on veut, que ces méthodes portées à leur perfection & rendues aussi universelles que faciles; affranchiroient bien les vieillards d'une partie des langeurs & des maux qui assiégent la décrépitude. Pourquoi non, (g) puisqu'on voit encore tous les jours

⁽g) Mr. l'Eveque de Bergen atteste dans son histoire Naturelle de Norwège, sur le témoignage de gens dignes de toute créance, qu'en 1733 on vit danser en présence du Roi de Dannemarc Bb 3 Chris-

390 HIST. DE LA SANTÉ, ET DE L'ART DE LA CONS.

jours des gens d'une constitution & d'une vigueur extraordinaire passer les cent ans, au moyen de quelques attentions & de quelques ménagemens des plus simples? Mais à mon avis on ne peut rien se promettre avec quelque certitude au delà.

Contentons nous donc des secours & des aides qu'il nous est facile de nous procurer pour conserver nos jours, & apprenons surtout à en faire un usage convenable. Tâchons par une conduite vertueuse, & en observant les règles dont une longue expérience a justifié la sagesse, de conserver à notre corps sa fanté, & à notre ame sa tranquillité, afin que, si nous ne sommes pas les ennemis de nous mêmes, nous atteignions les bornes que la bonne providence paroit avoir marquées à chaqu'un de nous dans la diversité de nos constitutions. Alors arrivés à la fin de nôtre carrière, nous verrons sans peine se baisser pour un peu de tems, le voile qui dérobera à nos régards les perfonnes qui nous font chères. Alors nous entrerons sans surprise & avec joie dans cet heureux état qui nous avoit été originairement destiné, & où nous n'aurons plus, ni à craindre les approches de la vieillesse, ni à souffrir les atteintes d'aucune infirmité.

Christian VI. quatre couples de personnes mariées, dont les années réunies passoient huit siècles; aucun des mariés, dit l'excellent & doste prélat, n'avoit moins de cent aus. Part. II. chap. 9. Sect. 8.















